


82-003S12

GOVT



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/39200609010146>



Catalogue 82-003S12

Health Reports

Supplement No. 12

1992 Volume 4 No. 1

**Mortality – Summary List of Causes,
1990**

Catalogue 82-003S12

Rapports sur la santé

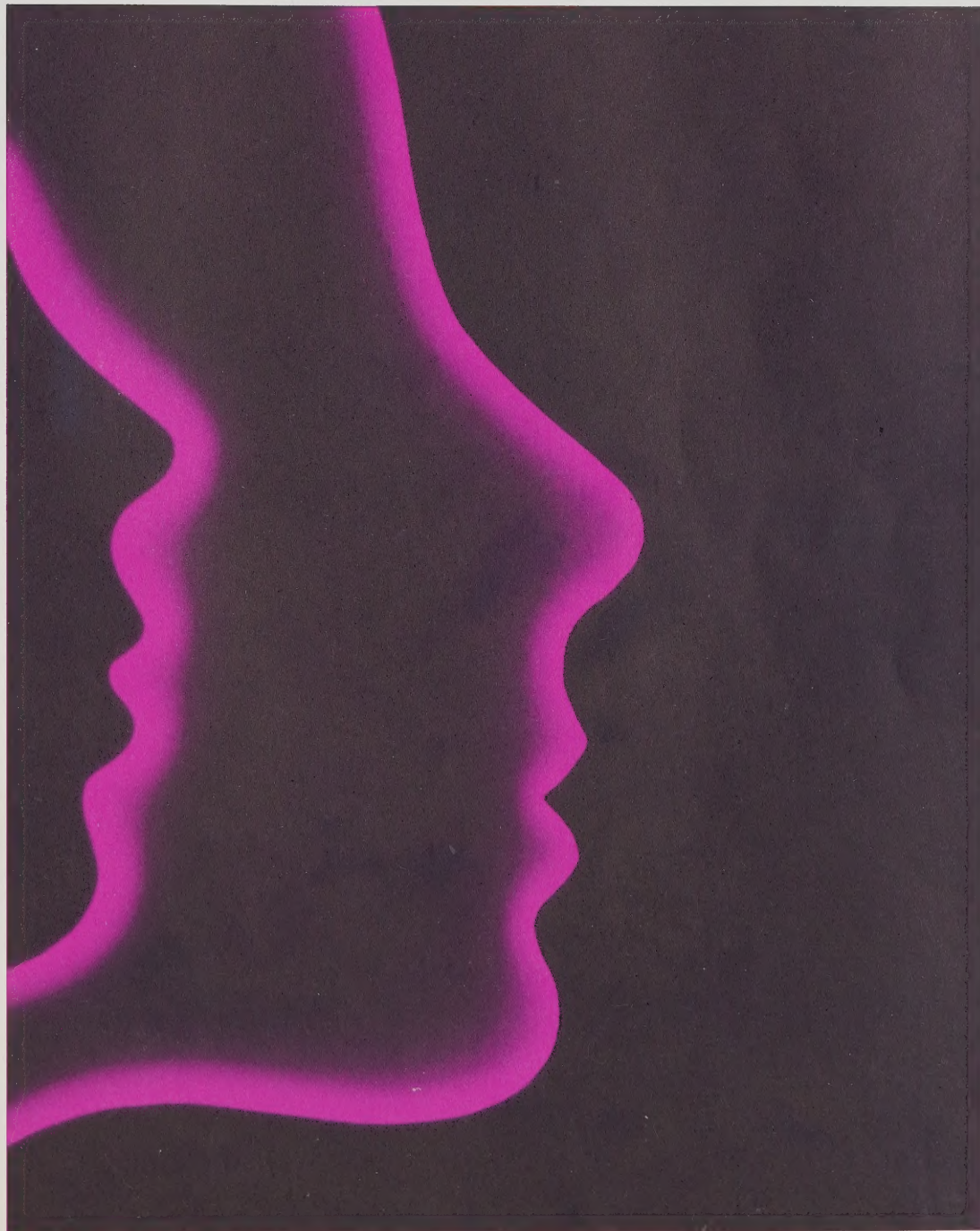
Supplément N° 12

1992 Volume 4 N° 1

Mortalité – Liste sommaire des causes, 1990



Government
Publications



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this table and related statistics or services should be directed to:

Information Production Section,
Canadian Centre for Health Information,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-1746) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-3028

How to Order Publications

This table and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-0792

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de ce tableau ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'information,
Centre canadien d'information sur la santé,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-1746) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-3028

Comment commander les publications

On peut se procurer ce tableau et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-0792

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Health Reports

Supplement No. 12
1992 Volume 4 No. 1

Mortality – Summary List of Causes, 1990

(formerly included in Catalogue 84-206)

Rapports sur la santé

Supplément N° 12
1992 Volume 4 N° 1

Mortalité – Liste sommaire des causes, 1990

(anciennement inclus au catalogue 84-206)

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Billing Number 41033

July 1992

Price: Canada: \$25.00
United States: US\$30.00
Other Countries : US\$35.00

Catalogue No. 82-003S12

ISSN 1180-2448

Ottawa

Cover Photo:
Allen Lee Page/Masterfile

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Numéro de la facture 41033

Juillet 1992

Prix : Canada : 25 \$
États-Unis : 30,00 \$ US
Autres pays: 35 \$ US

N° 82-003S12 au catalogue

ISSN 1180-2448

Ottawa

Photo de la couverture :
Allen Lee Page/Masterfile

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

SYMBOLS

The following standard tables are used in Statistics Canada publications:

..	figures not available.
...	figures not appropriate or not applicable.
-	nil or zero.
--	amount too small to be expressed.
p	preliminary figures.
r	revised figures
x	confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

These tables and explanatory text were prepared under the direction of:

- **John W. Coombs**, Acting Director
Canadian Centre for Health Information
- **Jane Gentleman**, Chief
Health Status Section
- **Anna Brancker**, Senior Analyst,
Health Status Section

Acknowledgement

The cooperation of provincial and territorial Vital Statistics registries who supply the mortality data in this report to Statistics Canada is gratefully acknowledged.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.



SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistiques Canada:

..	nombres indisponibles.
...	n'ayant pas lieu de figurer.
-	néant ou zéro.
--	nombres infimes.
p	nombres provisoires.
r	nombres rectifiés.
x	confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Ces tableaux et texte explicatif ont été rédigés sous la direction de:

- **John W. Coombs**, directeur intérimaire
Centre canadien d'information sur la santé
- **Jane Gentleman**, chef
Section de l'état de santé
- **Anna Brancker**, analyste principale,
Section de l'état de santé

Remerciements

Statistique Canada tient à manifester sa gratitude envers les provinces et territoires qui nous ont fourni de leurs registres des statistiques de l'état civil, les données sur la mortalité qui apparaissent dans ce rapport.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences – "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 – 1984.



TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	
History	v
Purposes	v
Overview of Mortality Data Sources and Products Available	vi

Methodology

Data Collection	ix
Data Definitions	x
Data Processing	xiv

Data Quality

Coverage	xvii
Completeness	xvii
Change in Cause of Death Codes over Time	xviii
Quality Indicators	xix
Timeliness	xix

References	xxi
-------------------	-----

Table

1. Vital Statistics Summary, 1989 and 1990	2
2. Number of Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1990	6
3. Age-standardized Death Rates per 100,000 Population by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1990	10
4. Number of Deaths by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1990	14
5. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1990	18
6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990	22

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	
Historique	v
Objectifs	v
Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles	vi

Méthodologie

Collecte de données	ix
Définitions des données	x
Traitement des données	xiv

Qualité des données

Champs d'observation	xvii
Intégralité	xvii
Changements relatifs au codage des causes de décès	xviii
Indicateurs de qualité	xix
Actualité	xix

Références	xxi
-------------------	-----

Tableau

1. Statistique sommaire de l'état civil, 1989 et 1990	2
2. Nombre de décès selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1990	6
3. Taux comparatif de décès pour 100,000 habitants selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1990	10
4. Nombre de décès selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1990	14
5. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1990	18
6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990	22

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Table	
7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990	58
8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990	94
9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1990	132
10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1990	142
11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1990	152
12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1990	162

APPENDICES

1. Standard Tables with Vital Statistics Data	173
2. Registration of Death Form	175
3. Post-censal Population Estimates, by Sex and Age Group, Canada and Provinces, June 1, 1990	177
4. Calculation of Age-standardized Death Rate	178
5. List of Selected Causes of Death (Tables 2-5) and their Correspondence with ICD-9 Codes	179
6. List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes	180

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Tableau	
7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990	58
8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990	94
9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1990	132
10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1990	142
11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1990	152
12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1990	162

APPENDICES

1. Tableaux normalisés de données de la statistique de l'état civil	173
2. Formule de déclaration de décès	175
3. Estimations postcensitaires de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada et provinces, 1er juin, 1990	177
4. Calcul des taux comparatifs de mortalité	178
5. Liste de certaines causes de décès (tableaux 2 à 5) et des codes correspondants de la CIM-9	179
6. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9	180

INTRODUCTION

History

The collection of vital statistics began in Canada, as in England, with the registration by the ecclesiastical authorities of baptisms, marriages and burials. These registers have made it possible to compile vital statistics for Quebec since 1610.

For Canada as a whole, it was impossible to compile a satisfactory series of vital statistics prior to 1921. Obstacles to such a national compilation included variations in the vital statistics legislation between provinces, incompleteness of registration, lack of uniformity in classification and method of presentation, omission of important data and choice of fiscal instead of calendar year as the time unit.

The Dominion Bureau of Statistics (DBS), established by the Statistics Act of 1918, and two Dominion-Provincial Conferences held in the same year provided the mechanism for DBS and the provincial Vital Statistics Offices to produce national vital statistics. In this cooperative scheme, DBS would supply the standard registration forms for births, deaths and marriages while the provinces would forward transcripts of the completed forms. Eight provinces initially entered into the cooperative system leading to publication of the first annual report for Canada in 1921. Quebec entered from the beginning of the year 1926 and Newfoundland entered in 1949. Data from the territories were first included in the regular publications in 1956.

Purposes

Now, as in the early years, the complete and accurate registration of all "vital" events in Canada is the main objective of this collaborative effort between the provinces and Statistics

INTRODUCTION

Historique

Au Canada, comme en Angleterre, les premières données sur l'état civil ont été recueillies par les autorités ecclésiastiques, qui enregistraient les baptêmes, les mariages et les enterrements. Ces registres ont permis de compiler des statistiques de l'état civil pour le Québec depuis 1610.

Pour le Canada tout entier, il n'a pas été possible de compiler une série satisfaisante de statistiques de l'état civil avant 1921. Parmi les obstacles qui ont nui à la compilation de ce genre de statistiques à l'échelle nationale, mentionnons les différences entre les lois provinciales à cet égard, les lacunes dans l'enregistrement, le manque d'uniformité dans la classification ou dans la méthode de présentation, l'omission de données importantes et le choix de l'année financière au lieu de l'année de calendrier comme unité de temps.

En 1918, le Bureau fédéral de la statistique (BFS) était créé en vertu de la Loi sur la statistique. C'est au cours de deux conférences fédérales-provinciales tenues cette même année que le BFS et les bureaux provinciaux de l'état civil ont conclu une entente de collaboration en vue de produire des données nationales sur l'état civil. Selon cette entente de collaboration, le BFS devait fournir les formulaires d'enregistrement normalisés pour les naissances, les mariages et les décès, et les provinces devaient lui envoyer des copies des formulaires remplis. Au départ, huit provinces étaient parties à cette entente de collaboration qui a mené à la publication du premier rapport annuel pour le Canada en 1921. Le Québec s'est joint aux autres provinces au début de 1926, et Terre-Neuve, en 1949. Les données des territoires ont été incluses dans les publications régulières pour la première fois en 1956.

Objectifs

Aujourd'hui, tout comme au début, l'enregistrement complet et exact de tous les événements relatifs à l'état civil au Canada est le principal objectif de ce travail de collaboration

Canada. Under a federal-provincial agreement, the registration of births, stillbirths, marriages and deaths is the responsibility of the provinces and territories. The primary function of the provincial or territorial registration systems is to obtain and preserve such documentary evidence as is necessary to protect the legal rights of the individual. At any time after registration, the individual or family concerned may refer to the records for proof of the pertinent facts concerning a birth, marriage or death.

While the production of statistics is of secondary importance to the provincial or territorial registries of vital statistics, the data are nevertheless used extensively by the research community and other health professionals. At the national level the primary use of the data is statistical, such as in population estimates and projections, demographic trend analyses, health surveillance and epidemiological research.

Overview of Mortality Data Sources and Products Available

The vital statistics death registration system covers all deaths occurring in Canada. As well, deaths of Canadian residents occurring in the United States are reported under a reciprocal agreement. Unless otherwise indicated, tabulations exclude deaths of non-Canadian residents which occurred in Canada.

The central Vital Statistics Registry in each province and territory provides data from death registration forms to Statistics Canada. The following are statistical data items, which are reported in a standard way by all jurisdictions, included in the national vital statistics death registration system:

- Age and sex of the deceased
- Marital status of the deceased
- Residence of the deceased

entre les provinces et Statistique Canada. Aux termes d'une entente fédérale-provinciale, l'enregistrement des naissances, des mortinaissances, des mariages et des décès relève des provinces et territoires. Les systèmes d'enregistrement des provinces et territoires visent avant tout à obtenir et à conserver les preuves documentaires nécessaires pour protéger les droits de chaque personne. À n'importe quel moment après l'enregistrement, la personne ou la famille concernée peut consulter les registres pour avoir une preuve des faits se rapportant à une naissance, à un mariage ou à un décès.

Bien que la production de statistiques soient d'une importance secondaire pour les bureaux provinciaux et territoriaux de l'état civil, les données sont quant même beaucoup utilisées par les chercheurs et les professionnels de la santé. Au niveau national, on utilise principalement les données à des fins statistiques, par exemple pour les estimations et les projections démographiques, l'analyse des tendances démographiques, la surveillance de la santé et la recherche épidémiologique.

Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles

Le système d'enregistrement des décès couvre tous les décès qui se produisent au Canada. En outre, les décès de résidents canadiens aux États-Unis sont déclarés en vertu d'une entente réciproque. Sauf indication contraire, les totalisations excluent les décès au Canada de personnes qui ne sont pas des résidentes canadiennes.

Le bureau central de l'état civil de chaque province et territoire fournit à Statistique Canada les données tirées des formulaires d'enregistrement de décès. Voici les éléments d'information qui sont déclarés de façon uniforme par tous les secteurs de compétence et qui sont inclus dans le système national d'enregistrement des décès:

- l'âge et le sexe de la personne décédée
- l'état matrimonial de la personne décédée
- le lieu de résidence de la personne décédée

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - Birthplace of the deceased - Birthplace of parents of the deceased - Date of death - Underlying cause of death - Province of occurrence of death - Place of accident (for most non-transport accidental deaths) - Autopsy | <ul style="list-style-type: none"> - le lieu de naissance de la personne décédée - le lieu de naissance des parents de la personne décédée - la date du décès - la cause antécédente du décès - la province de décès - le lieu de l'accident (pour la plupart des décès accidentels non reliés au transport) - l'autopsie |
|---|--|

The national mortality data are published in the Standard Tables listed in Appendix 1. In addition to these tables, other data in the form of more detailed cross-tabulations, custom tabulations, computer printouts, diskettes and magnetic tapes are available upon request to the Canadian Centre for Health Information or Statistics Canada Reference Centres.

Les données nationales sur la mortalité sont publiées dans les tableaux de base énumérés à l'appendice 1. Outre ces tableaux, on peut se procurer, sur demande, d'autres données sous forme de tableaux croisés plus détaillés, de totalisations spéciales, d'imprimés, de disquettes et de bandes magnétiques en s'adressant au Centre canadien d'information sur la santé ou aux Centres de référence de Statistique Canada.

METHODOLOGY

Data Collection

Provincial and territorial Vital Statistics Acts or equivalent legislation render compulsory the registration of all deaths within their jurisdictions. These Acts follow, as closely as possible, a Model Vital Statistics Act which was developed to promote uniformity of legislation and reporting practices among the provinces and territories.

An agreement between the government of Canada and governments of the provinces and territories governs the operation of the Canadian System of Vital Statistics. An advisory committee, called the Vital Statistics Council for Canada, oversees policy and operational matters. All provincial/territorial jurisdictions and Statistics Canada are represented on the Vital Statistics Council. Under the agreement, Statistics Canada is responsible for the design and printing of a standard death registration form (Appendix 2) for use in any province or territory. When a province elects to print its own form to collect additional information it includes the standard information agreed upon. All model registration forms are currently under review.

The form for the registration of a death consists of two parts, personal and medical. Personal data are supplied by an informant, usually a relative of the deceased. The informant signs this part of the certificate and is responsible for delivering the form to the undertaker. The part of the form comprising the medical certificate of death is completed by the medical practitioner last in attendance or by a coroner, if an inquest or enquiry was held. The undertaker, or person acting as the undertaker, enters details on burial or other disposition of the body on the death registration form. He is also responsible for filing the completed form with the local Registrar who then issues the burial permit.

MÉTHODOLOGIE

Collecte de données

Les lois provinciales et territoriales sur les statistiques de l'état civil ou les textes législatifs équivalents rendent obligatoire l'enregistrement de tous les décès dans la province ou le territoire. Ces lois se rapprochent le plus possible d'une loi modèle sur les statistiques de l'état civil, qu'on a rédigée afin d'assurer l'uniformité des lois et des méthodes de déclaration des provinces et territoires.

Une entente entre le gouvernement du Canada et les gouvernements des provinces et territoires régit le fonctionnement du système canadien des statistiques de l'état civil. Un comité consultatif, appelé le Conseil de la statistique de l'état civil du Canada, s'occupe des politiques et des questions opérationnelles. Les provinces et territoires ainsi que Statistique Canada sont tous représentés à ce conseil. Aux termes de l'entente, Statistique Canada est chargé de concevoir et d'imprimer un formulaire normalisé d'enregistrement de décès (Annexe 2) qui peut être utilisé dans n'importe quelle province ou n'importe quel territoire. Lorsqu'une province choisit d'imprimer son propre formulaire pour recueillir des renseignements supplémentaires, ce formulaire doit comprendre les données de base précisées dans l'entente. Tous les formulaires d'enregistrement modèles font actuellement l'objet d'une révision.

Le formulaire d'enregistrement de décès se divise en deux parties, soit les renseignements personnels et les renseignements médicaux. Les renseignements personnels sont fournis par un répondant, habituellement un parent de la personne décédée. Le répondant signe cette partie du certificat et doit remettre le formulaire à l'entrepreneur de pompes funèbres. La partie du formulaire qui correspond au certificat médical de décès est remplie par le médecin qui a constaté le décès, ou par le coroner dans les cas où il y a une enquête. L'entrepreneur de pompes funèbres, ou la personne qui joue ce rôle, doit inscrire sur le formulaire d'enregistrement de décès les détails concernant l'enterrement ou toute autre disposition à prendre relativement au cadavre. Il doit également présenter le formulaire rempli au registraire local, qui délivrera le permis d'enterrement.

All provinces (except Ontario since 1990) supply microfilm copies of registration forms to Statistics Canada. In addition, New Brunswick, Quebec, Ontario and the Western provinces supply machine-readable abstracts of registrations, consisting of the required standard information. For the remaining Atlantic provinces and the territories the required standard information on microfilm is converted to machine-readable format at Statistics Canada. Subsequent changes to registrations due to errors or omissions are transmitted to Statistics Canada as the information becomes available.

Data Definitions

Terms, definitions and classification schemes employed in the Canadian system of vital statistics are not unique but are based on accepted standards contained in World Health Organization documents, the medical and health literature, Vital Statistics Acts and the demographic literature.

(a) Definitions of Types of Mortality shown in the Tables

Unless otherwise indicated the tables exclude stillbirths.

- Infant* - Deaths under 1 year of age
- Neonatal* - Deaths under 28 days (4 weeks) of age
- Post-neonatal* - Deaths between 4 weeks and 1 year of age
- Perinatal* - Foetal deaths of 28 weeks' or more gestation plus infant deaths under 7 days (1 week) of life
- Stillbirth* - Foetal deaths of 28 or more weeks' gestation

Toutes les provinces (sauf l'Ontario depuis 1990) fournissent à Statistique Canada des copies sur microfilm des formulaires d'enregistrement. En outre, le Nouveau-Brunswick, le Québec, l'Ontario et les provinces de l'Ouest extraient des formulaires les données de base requises et les transmettent à Statistique Canada sous une forme lisible par machine. Pour les autres provinces atlantiques et les territoires, c'est Statistique Canada qui s'occupe de mettre sous une forme lisible par machine les données de base qui lui sont fournies sur microfilm. Les modifications à apporter aux enregistrements à cause d'erreurs ou d'omissions sont communiquées immédiatement à Statistique Canada.

Définitions des données

Les termes, les définitions et les classifications utilisés dans le système canadien des statistiques de l'état civil ne sont pas uniques. Ils sont fondés sur des normes acceptées qu'on trouve dans les documents de l'Organisation mondiale de la santé, dans la documentation sur la médecine, la santé et la démographie ainsi que dans les lois sur les statistiques de l'état civil.

(a) Définitions des genres de mortalité figurant dans les tableaux

Sauf indication contraire, les mortinaissances sont exclues des tableaux.

- Infantile* - Décès des moins de un an
- Néonatale* - Décès des moins de 28 jours (quatre semaines)
- Post-néonatale* - Décès d'enfants de quatre semaines à un an
- Périnatale* - Décès des foetus de 28 semaines ou plus, plus les décès d'enfants âgés de moins de sept jours (une semaine)
- Morti-natalité* - Décès des foetus de 28 semaines ou plus

(b) Definitions of Types of Rates used in Tables

Rates are calculated using annual population figures corresponding to the year of death as enumerated in Census years or as estimated in intercensal years (See Appendix 3).

Rates are computed as follows:

Crude - The number of deaths during the year as a rate per 1,000 or per 100,000 population, as indicated in each table

Age-specific - The number of deaths in a given age group expressed as a rate per 100,000 persons in the same age group

Infant - Per 1,000 or 100,000 live births, as indicated

Neonatal - Per 1,000 or 100,000 live births, as indicated

Post-neonatal - Per 1,000 or 100,000 live births, as indicated

Perinatal - Per 1,000 total births

Stillbirth - Per 1,000 total births

Age-standardized

- Age-standardization adjusts for the effect of differences in age structure among areas and over time.

The age-standardized rates show the number of deaths per 100,000 population that would have occurred in a given area if the age

(b) Définitions des genres de taux figurant dans les tableaux

Le calcul des taux est fondé sur les données démographiques correspondant à l'année du décès. Ces données proviennent des recensements ou d'estimations pour les années intercensitaires (voir l'appendice 3).

Les taux sont calculés ainsi:

Brut - Le nombre de décès durant l'année pour 1,000 ou 100,000 habitants, selon ce qui est indiqué dans chaque tableau

Par âge - Le nombre de décès dans un groupe d'âge donné pour 100,000 personnes dans le même groupe d'âge

Infantile - Pour 1,000 au 100,000 naissances vivantes, selon ce qui est indiqué

Néonatale - Pour 1,000 au 100,000 naissances vivantes, selon ce qui est indiqué

Post-néonatale - Pour 1,000 au 100,000 naissances vivantes, selon ce qui est indiqué

Périnatale - Pour 1,000 naissances totales

Morti-natalité - Pour 1,000 naissances totales

Comparatif

- Le calcul des taux comparatifs vise à supprimer l'effet des différences dans la structure par âge entre diverses populations et sur une certaine période.

Les taux comparatifs montrent le nombre de décès pour 100,000 habitants qui se seraient produits dans une population donnée si la

structure of the area was the same as that of a specified standard population (see formula in Appendix 4). The standard population used in tables with age-standardized rates is the 1971 Census population of Canada (Appendix 4).

structure - par âge de cette population était la même que celle d'une population-type (voir la formule à l'appendice 4). La population-type utilisée dans les tableaux affichant des taux comparatifs est la population du Canada selon les données du recensement de 1971 (appendice 4).

(c) Description of Other Terms appearing in the Tables or Available in Machine-Readable Form

(i) Age

Completed age in months or days for infants less than one year old.

Completed age in years for persons one year old and over.

(ii) Marital Status

Deaths by marital status are shown in the Standard Tables "Births" and "Deaths" (see Appendix 1). The categories in these tables are "single", "married (including separated)", "widowed and divorced" and "not stated". The machine-readable file, however, separates out "widowed", "divorced" and "separated".

(iii) Residence of Deceased

On death records, province (or territory), census division (or county) and locality (city town or village) are coded. The geographic coding system used is the Standard Geographical Classification (SGC)(1).

(iv) Birthplace

Birthplace of the deceased (province if born in Canada and country if born outside Canada) and also of the parents of the

(c) Définitions d'autres termes figurant dans les tableaux ou dans les données offertes sous forme lisible par machine

(i) Âge

Âge en mois ou en jour pour les enfants de moins d'un an.

Âge en années pour les personnes de un an et plus.

(ii) État matrimonial

Les décès selon l'état matrimonial figurent aux tableaux normalisés "Naissances" et "Décès" (voir l'appendice 1). Les catégories utilisées dans ces tableaux sont "célibataire", "marié(e) (y compris séparé(e))", "veuf (veuve) et divorcé(e)", et "non précisé". Dans le fichier lisible par machine, on fait cependant une distinction entre "veuf (veuve)", "divorcé(e)" et "séparé(e)".

(iii) Lieu de résidence de la personne décédée

La province (ou le territoire), la division de recensement (ou le comté) et la localité (la ville ou le village) sont codées dans les registres de décès. Le système de géocodage employé est la Classification géographique type (CGT) (1).

(iv) Lieu de naissance

Le lieu de naissance de la personne décédée (province si elle est née au Canada et pays si elle est née à l'étranger) et le lieu

deceased are reported and are on the machine-readable data base, but are not published.

(v) *Place of Accident*

For accidental deaths other than those related to transport or medical care, the place of occurrence of the accident is on the machine-readable data base but not published. The eight categories are "home", "farm", "mine and quarry", "industrial place", "recreational place", "street and highway", "public building" and "residential institution".

(vi) *Autopsy*

The machine-readable file contains a variable indicating whether or not an autopsy was performed. This information has not been extensively used but can serve as an indicator of the reliability of the reported cause of death.

(vii) *Cause of Death Classification*

Information on cause of death is coded according to the International Classification of Diseases (ICD)(2). The 9th Revision has been in use in Canada since 1979. The cause of death coded and tabulated is the *underlying cause of death*. This is defined as "(a) the disease or injury which initiated the train of events leading directly to death, or (b) the circumstances of the accident or violence which produced the fatal injury". This underlying cause of death is selected by a coder from a number of conditions listed on the death certificate. Only this underlying cause of death and, for accidental and violent deaths, the nature of the injury resulting from the accident, are currently recorded in machine-readable form. Several provinces, however, are implementing a system to code and record in machine-readable form multiple causes of death specified on the death certificate.

de naissance de ses parents sont déclarés et figurent dans la base de données lisible par machine, mais ne sont pas publiés.

(v) *Lieu de l'accident*

Pour les décès accidentels, autres que ceux reliés au transport ou aux soins médicaux, le lieu de l'accident figure dans la base de données lisible par machine mais n'est pas publié. Les huit catégories sont "maison", "exploitation agricole", "mine ou carrière", "lieu industriel", "lieu de récréation", "route", "immeuble public" et "établissement résidentiel".

(vi) *Autopsie*

Le fichier lisible par machine renferme une variable indiquant si une autopsie a été pratiquée ou non. Cet élément d'information n'a pas été beaucoup utilisé, mais il peut servir d'indicateur de la fiabilité de la cause déclarée de décès.

(vii) *Classification de la cause du décès*

Les renseignements sur la cause du décès sont codés selon la Classification internationale des maladies (2). La 9^e révision est utilisée au Canada depuis 1979. La cause du décès qui est codée et qui sert à la production des totalisations est la *cause antécédente du décès*. Elle est définie comme étant "(a) la maladie ou le traumatisme qui a déclenché l'évolution morbide conduisant directement au décès ou (b) les circonstances de l'accident ou de la violence qui ont entraîné le traumatisme mortel". Cette cause antécédente du décès est choisie par un codeur d'après un certain nombre de conditions précisées sur le certificat de décès. Actuellement, seule cette cause antécédente du décès et, dans le cas de mort violente ou accidentelle, la nature de la blessure, sont enregistrées sous forme lisible par machine. Cependant, plusieurs provinces s'affairent à mettre au point un système qui permettra le codage et l'enregistrement sous forme lisible par machine de causes multiples de décès précisées sur le certificat de décès.

Causes of death are tabulated according to the detailed categories (4 digits) of the International Classification of Diseases in the annual report *Causes of Death* (Catalogue 84-208). Tables in the current report, *Mortality - Summary List of Causes*, show causes of death grouped in three ways: (i) selected major causes of death are shown in tables 2-5, (ii) causes of death grouped according to an "abbreviated list" (A-List) are shown in tables 6-8, and, (iii) infant and neonatal deaths according to a list of selected causes are shown in tables 9-12. Appendices 5 and 6 contain lists of the selected major causes and causes according to the A-List with the corresponding ICD-9 codes.

Les causes de décès sont réparties en fonction des catégories détaillées (à 4 chiffres) de la Classification internationale des maladies dans le rapport annuel *Causes de décès* (n° 84-208 au catalogue). Dans les tableaux du présent rapport, *Mortalité: Liste sommaire des causes*, les causes de décès sont regroupées de trois manières: i) certaines principales causes de décès sont données aux tableaux 2 à 5; ii) les causes de décès regroupées selon une liste abrégée (liste A) se trouvent dans les tableaux 6 à 8; iii) la mortalité infantile et néonatale selon certaines causes est présentée dans les tableaux 9 à 12. Les annexes 5 et 6 renferment les listes de certaines grandes causes et des causes réparties selon la liste A, accompagnées de leurs codes correspondants de la CIM-9.

Data Processing

(a) Processing before Receipt by Statistics Canada

With some exceptions (see 'processing at Statistics Canada' below), the provinces receive and code the data, convert them to machine-readable form and carry out edits. Editing varies by province but usually includes checks that data are present, validation of code ranges for coded information and consistency checks between related data items, such as cause of death and sex (for sex-specific causes) or marital status and age.

Statistics Canada provides provinces with training and consultation for cause of death coding and supplies manuals, such as the *International Classification of Diseases (ICD)* and the *Standard Geographical Classification (SGC)* to promote data reliability and consistency.

Traitement des données

(a) Traitement avant l'envoi des données à Statistique Canada

À quelques exceptions près (voir le paragraphe sur le traitement à Statistique Canada ci-dessous), les provinces reçoivent et codent les données, les mettent sous une forme lisible par machine et effectuent des vérifications. Les vérifications varient d'une province à l'autre mais incluent habituellement des vérifications de la présence des données, une validation des codes pour les données codées et des vérifications de cohérence entre les éléments d'information connexes tels que la cause du décès et le sexe (pour les causes propres à un sexe) ou l'état matrimonial et l'âge.

Statistique Canada offre aux provinces des cours de formation et des services de consultation sur le codage de la cause du décès et leur fournit des manuels comme la *Classification internationale des maladies (CIM)* et la *Classification géographique type (CGT)* afin de favoriser la fiabilité et la cohérence des données.

(b) Processing at Statistics Canada

For those provinces which send only copies of death certificates and not machine-readable files, the cause of death is coded at Statistics Canada. Geographic information is coded for the Yukon as well as for all reports pertaining to non-residents of Canada. For deaths of Canadian residents reported by the USA, both medical and geographic information is coded at Statistics Canada. All required data not provided by the provinces and territories in machine-readable form are then captured in a standard format. Machine-readable files provided by provinces are converted to this standard format at Statistics Canada.

The data from all provinces then undergo the same edit routines to ascertain the completeness and quality of the data. Standard edit specifications have been developed by Statistics Canada for inclusion in provincial edit systems. Most errors and omissions detected during processing are corrected by referring to the microfilmed registrations and liaison with the provinces. Since 1990, microfilms for registrations in Ontario were not available so that Ontario data for these years were only partially edited at Statistics Canada.

(b) Traitement à Statistique Canada

Pour les provinces qui envoient seulement des copies des certificats de décès et non des fichiers lisibles à la machine, la cause du décès est codée à Statistique Canada. C'est également le Bureau qui s'occupe de coder les renseignements géographiques pour le Yukon ainsi que pour tous les décès de personnes autres que les résidents canadiens. Pour les décès de résidents canadiens déclarés par les États-Unis, les renseignements médicaux et géographiques sont codés à Statistique Canada. Toutes les données requises qui ne sont pas fournies par les provinces et territoires sous forme lisible par machine sont ensuite saisies selon une présentation normalisée. Les fichiers lisibles sur machine fournis par les provinces sont convertis à Statistique Canada de façon à respecter cette présentation normalisée.

Les données de toutes les provinces font ensuite l'objet des mêmes vérifications visant à en mesurer l'intégralité et la qualité. Statistique Canada est en train d'élaborer des spécifications concernant un programme normalisé de vérification qui sera intégré aux systèmes provinciaux de vérification. Dans la plupart des cas, on consulte les enregistrements sur microfilm ou on communique avec les provinces pour corriger les erreurs et les omissions décelées pendant le traitement. Depuis 1990 les microfilms des enregistrements de l'Ontario n'étaient pas disponibles ce qui fait que les données de l'Ontario pour ces années n'ont été éditées que partiellement à Statistique Canada.

DATA QUALITY

Coverage

Due to the legal reporting requirements registration of deaths is considered to be virtually complete. Records received after a "cut-off date" are entered into the system but are not edited. These late registrations result in some under-coverage at the time annual tabulations are disseminated. The numbers usually small. In 1990, for example, there were 84 late registrations of deaths in all of Canada.

Completeness

Completeness of reporting of core statistical data items varies with the item, the reporting province and the year. For the combined provincial and territorial data, completeness in the 5-year period 1982-1986 has been over 99% for all core data items listed in section A3 except for birthplace of deceased (85%-97%), birthplace of parents of the deceased (39%-45%) and place of accident (75%-80%).

Certain causes of death, particularly homicides and suicides, may be assigned imprecise codes, such as "other unknown and unspecified cause" (ICD-9 799.9) at the time of reporting to Statistics Canada, pending further investigation, such as an inquest or a court decision. It is likely that this occurred in Alberta in 1985 and in Ontario in 1990: compared with other years, more deaths were classified to "other and unspecified and unknown causes: and fewer deaths were classified to "accidents, poisonings and violence". While the more precise information is usually reported at a later date and converted to machine-readable form, this will not be reflected in published data.

QUALITÉ DES DONNÉES

Champ d'observation

Comme l'enregistrement des décès est exigé par la loi, les données sont considérées comme presque complètes. Les enregistrements reçus après la date limite sont entrés dans le système mais ne sont pas vérifiés. Ces enregistrements tardifs entraînent donc un certain sous-dénombrement au moment où les totalisations annuelles sont publiées. Le nombre est cependant très faible. Par exemple, en 1990, il y a eu 84 enregistrements tardifs de décès dans l'ensemble du Canada.

Intégralité

L'intégralité des principaux éléments d'information varie selon l'élément, la province déclarante et l'année. Pour l'ensemble des provinces et territoires, le taux d'intégralité des données pendant la période allant de 1982 à 1986 a dépassé 99 pour tous les principaux éléments d'information énumérés à la section A3, à l'exception du lieu de naissance de la personne décédée (85%-97%), du lieu de naissance des parents de la personne décédée (39%-45%) et du lieu de l'accident (75%-80%).

Au moment de déclarer les données à Statistique Canada, il se peut qu'on attribue à certaines causes de décès, particulièrement lorsqu'il s'agit d'homicides et de suicides, des codes imprécis tels que "autres causes mal définies ou inconnues" (CIM-9, 799.9) en attendant le résultat de l'enquête ou la décision du tribunal. Il est probable que cela soit arrivé en Alberta en 1985 et en Ontario en 1990: en comparaison avec d'autres années, plus de décès ont été classés sous "autres et causes non spécifiées et inconnues" et moins de décès ont été classés sous "accidents, empoisonnements et violence". Même si des renseignements plus précis sont habituellement déclarés à une date ultérieure et inscrits dans les bases de données lisibles par machine, ils ne paraîtront pas dans les données publiées.

Change in Cause of Death Codes over Time

Since 1979 cause of death information in published reports is based on the 9th revision of the International Classification of Diseases (ICD-9). Restructuring of the classification and some changes in the rules for selecting the underlying cause of death have resulted in some break in continuity with previous revisions. Any comparisons of ICD-9 categories with previous revisions, either by category number or disease title, should be made with reference to both the ICD-9 and the previous classification(s). In this respect, particular care should be taken with certain categories or sections of the ICD. These include: category 558 which contains conditions previously classified to the infectious disease chapter; category 579 which includes some conditions previously found in the chapter on endocrine disorders; categories 390-398 and 424 where assumptions of rheumatic origin are no longer made for certain conditions; the categories for asthma, bronchitis and emphysema (490-493) where linkage of conditions is no longer possible; the section entitled "pregnancy with abortive outcome" (630-639) which now includes ectopic pregnancies; the chapter on perinatal conditions where the age restriction has been changed; and the symptoms chapter where certain symptoms have been removed and placed in other chapters relating to specific organ systems.

In addition, the increasing importance of human immunodeficiency virus (HIV) infection resulted in the introduction of an addendum to the ICD-9, providing for specific codes for HIV infection. These codes, ICD 042, 043 and 044 in the chapter on infectious and parasitic diseases (I) of the ICD has been in use in Canada starting in 1987. Prior to 1987, HIV infections, if so identified, were included under immunity disorders in Chapter III of the ICD.

Changements relatifs au codage des causes de décès

Depuis 1979, les renseignements publiés en ce qui concerne les causes de décès sont fondés sur la 9^e révision de la Classification internationale des maladies (CIM-9). La restructuration de la classification et certains changements apportés aux règles régissant le choix de la cause antécédente du décès ont entraîné une certaine incompatibilité avec les révisions précédentes. On devrait consulter à la fois la CIM-9 et les révisions précédentes avant de faire toute comparaison, que ce soit par le numéro de la catégorie ou le nom de la maladie. À cet égard, on devrait faire particulièrement attention à certaines catégories ou sections de la CIM, notamment: la catégorie 558, qui comprend certains états inscrits auparavant dans le chapitre sur les maladies infectieuses; la catégorie 579, qui comprend certains états classés auparavant dans le chapitre sur les troubles endocriniens; les catégories 390-398 et 424, où l'on n'attribue plus à certains états une origine rhumatismale; les catégories relatives à l'asthme, à la bronchite et à l'emphysème (490-493), où le couplage n'est plus possible; la section intitulée "grossesse aboutissant à l'avortement" (630-639), qui comprend maintenant les grossesses extra-utérines; le chapitre sur les états périnataux, où l'on a apporté des changements en ce qui concerne l'âge; et le chapitre sur les symptômes, où certains symptômes ont été enlevés et classés dans d'autres chapitres sur des organes précis.

En outre, l'importance de plus en plus grande de l'infection à virus de l'immunodéficience humaine (VIH) a entraîné l'ajout à la CIM-9 de codes spécifiques pour l'infections par VIH. Ces codes, CIM 042, 043 et 044, qui se trouvent au chapitre sur les maladies infectieuses et parasitaires (I) de la CIM, sont utilisés au Canada depuis 1987. Avant 1987, les infections par VIH qui étaient identifiées étaient incluses dans les troubles immunitaires au chapitre III de la CIM.

Quality Indicators

Occasional studies (3,4) have been carried out to examine specific quality aspects of the death data. In both studies, samples of records from the final edited machine-readable files were compared to recoded versions of the original microfilm documents. Various sources of errors were identified and reported so that improvements in the data collection process could be implemented, such as training of coding staff.

Timeliness

Data are usually available towards the end of the year following the data year and the tabulations shortly thereafter.

Indicateurs de qualité

On a réalisé certaines études (3, 4) afin d'examiner certains aspects de la qualité des données sur les décès. Dans les deux études, on a comparé des échantillons d'enregistrements tirés des fichiers définitifs lisibles par machine aux versions recodées des documents originaux sur microfilm. Diverses sources d'erreurs ont été décelées et signalées afin qu'on puisse améliorer le processus de collecte des données, par exemple sur le plan de la formation du personnel préposé au codage.

Actualité

Les données sont habituellement disponibles vers la fin de l'année suivant l'année de données, et les totalisations peu de temps après.

REFERENCES

1. *Standard Geographical Classification*, Statistics Canada (published for 1971, 1976, 1981, 1986).
2. *International Classification of Diseases*, World Health Organization, Geneva.
3. *Content Analysis and Quality Assessment of Vital Statistics Data (A Pilot Study)*. Health Division, Statistics Canada, 1981.
4. *Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980*. Vital Statistics and Disease Registries Section, Health Division, Statistics Canada.

RÉFÉRENCES

1. *Standard Geographical Classification*, Statistique Canada (publié pour 1971, 1976, 1981, 1986).
2. *Classification internationale des maladies*, Organisation mondiale de la santé Genève.
3. *Content Analysis and Quality Assessment of Vital Statistics Data (A Pilot Study)*, Health Division, Statistique Canada, 1981.
4. *Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980*. Vital Statistics and Disease Registries Section, Health Division, Statistique Canada.

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Vital Statistics Summary, 1989 and 1990

Item		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.
Rubrique			T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Live births	1990(1)	405,486	7,604	2,014	12,870	9,824	98,048	150,923
	1989(1)	392,661	7,762	1,937	12,533	9,667	92,373	145,338
Rate(2)	1990(1)	15.3	13.3	15.4	14.4	13.6	14.5	15.5
	1989(1)	15.0	13.6	14.9	14.2	13.5	13.8	15.2
Male	1990(1)	208,229	3,790	1,003	6,558	5,010	50,391	77,606
	1989(1)	201,152	3,970	1,000	6,341	4,923	47,348	74,476
Female	1990(1)	197,257	3,814	1,011	6,312	4,814	47,657	73,317
	1989(1)	191,509	3,792	937	6,192	4,744	45,025	70,862
Deaths	1990	191,973	3,884	1,143	7,388	5,426	48,420	70,818
	1989	190,965	3,718	1,089	7,516	5,496	48,305	70,907
Rate(2)	1990	7.2	6.8	8.8	8.3	7.5	7.2	7.3
	1989	7.3	6.5	8.4	8.5	7.7	7.2	7.4
Natural increase	1990	213,513	3,720	871	5,482	4,398	49,628	80,105
	1989	201,696	4,044	848	5,017	4,171	44,068	74,431
Rate(2)	1990	8.0	6.5	6.7	6.1	6.1	7.3	8.2
	1989	7.7	7.1	6.5	5.7	5.8	6.6	7.8
Infant deaths	1990	2,766	70	12	81	71	612	946
	1989	2,795	64	12	73	69	632	985
Rate(3)	1990	6.8	9.2	6.0	6.3	7.2	6.2	6.3
	1989	7.1	8.2	6.2	5.8	7.1	6.8	6.8
Neonatal deaths	1990	1,869	47	8	50	51	430	672
	1989	1,828	50	7	48	50	437	670
Rate(3)	1990	4.6	6.2	4.0	3.9	5.2	4.4	4.5
	1989	4.7	6.4	3.6	3.8	5.2	4.7	4.6
Perinatal deaths	1990	3,128	80	12	99	90	679	1,182
	1989	3,102	74	11	116	74	686	1,180
Rate(4)	1990	7.7	10.5	5.9	7.7	9.1	6.9	7.8
	1989	7.9	9.5	5.7	9.3	7.7	7.4	8.1
Post-neonatal deaths	1990	897	23	4	31	20	182	274
	1989	967	14	5	25	19	195	315
Rate(3)	1990	2.2	3.0	2.0	2.4	2.0	1.9	1.8
	1989	2.5	1.8	2.6	2.0	2.0	2.1	2.2

TABLEAU 1. Statistiques sommaires de l'état civil, 1989 et 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Item Rubrique
17,352 17,321	16,090 16,651	43,004 43,351	45,617 43,769	556 480	1,584 1,479	1990(1) 1989(1) Naissances vivantes
15.9 16.0	16.1 16.5	17.4 17.9	14.6 14.3	21.4 19.0	29.3 27.7	1990(1) 1989(1) Taux(2)
8,894 8,884	8,288 8,592	22,183 22,138	23,355 22,433	305 255	822 792	1990(1) 1989(1) Hommes
8,458 8,437	7,802 8,059	20,821 21,213	22,262 21,336	251 225	762 687	1990(1) 1989(1) Femmes
8,863 8,819	8,044 7,920	14,068 13,854	23,577 22,997	115 95	227 249	1990 1989 Décès
8.1 8.1	8.0 7.9	5.7 5.7	7.5 7.5	4.4 3.8	4.2 4.7	1990 1989 Taux(2)
8,489 8,502	8,046 8,731	28,936 29,497	22,040 20,772	441 385	1,357 1,230	1990 1989 Accroissement naturel
7.8 7.9	8.0 8.6	11.7 12.2	7.0 6.8	17.0 15.2	25.1 23.0	1990 1989 Taux(2)
138 115	123 134	346 325	344 360	4 2	19 24	1990 1989 Mortalité infantile
8.0 6.6	7.6 8.0	8.0 7.5	7.5 8.2	7.2 4.2	12.0 16.2	1990 1989 Taux(3)
85 64	68 81	217 184	234 222	1 1	6 14	1990 1989 Mortalité néonatale
4.9 3.7	4.2 4.9	5.0 4.2	5.1 5.1	1.8 2.1	3.8 9.5	1990 1989 Taux(3)
147 131	115 129	343 316	365 355	2 2	16 28	1990 1989 Mortalité périnatale
8.4 7.6	7.1 7.7	7.9 7.3	8.0 8.1	3.6 4.2	10.0 18.9	1990 1989 Taux(4)
53 51	55 53	129 141	110 138	3 1	13 10	1990 1989 Mortalité post-néonatale
3.1 2.9	3.4 3.2	3.0 3.3	2.4 3.2	5.4 2.1	8.2 6.8	1990 1989 Taux(3)

TABLE 1. Vital Statistics Summary, 1989 and 1990 - concluded

Stillbirths 20 weeks and over gestation	1990	2,425	39	11	80	62	433	969
	1989	2,496	40	8	108	46	463	1,002
Rate(5)	1990	6.0	5.1	5.5	6.2	6.3	4.4	6.4
	1989	6.4	5.2	4.1	8.6	4.8	5.0	6.9
Stillbirths 28 weeks and over gestation	1990	1,598	35	7	57	47	329	629
	1989	1,593	33	5	76	32	322	634
Rate(5)	1990	3.9	4.6	3.5	4.4	4.8	3.4	4.2
	1989	4.1	4.3	2.6	6.1	3.3	3.5	4.4
Maternal deaths	1990	10	1	-	-	-	2	3
	1989	16	2	-	-	-	3	5
Rate(6)	1990	0.2	1.3	-	-	-	0.2	0.2
	1989	0.4	2.6	-	-	-	0.3	0.3
Therapeutic Abortions(7)	1990	71,092	462	51	1,871	542	14,438	31,224
	1989	70,705(8)	467	8	2,030	509	13,854	31,644
Rate(9)	1990	17.5	6.1	2.5	14.5	5.5	14.7	20.7
	1989	18.0	6.0	0.4	16.2	5.3	15.0	21.8

(1) Newfoundland live births adjusted for expected undercount. (2) Rate per 1,000 population. (3) Rate per 1,000 live births. (4) Rate per 1,000 live births and stillbirths of at least 28 weeks gestation. (5) Rate per 1,000 live births. (6) Rate per 10,000 live births. (7) Performed in hospitals. (8) Includes eight cases, province of residence unknown. (9) Rate per 100 live births.

TABLEAU 1. Statistiques sommaires de l'état civil, 1989 et 1990 - fin

113	102	298	302	1	15	1990	Mort-nés 20 semaines de gestation et plus
124	96	256	324	2	27	1989	
6.5	6.3	6.9	6.6	1.8	9.5	1990	Taux(5)
7.2	5.8	5.9	7.4	4.2	18.3	1989	
76	63	175	168	1	11	1990	Mort-nés 28 semaines de gestation et plus
74	65	169	164	1	18	1989	
4.4	3.9	4.1	3.7	1.8	6.9	1990	Taux(5)
4.3	3.9	3.9	3.7	2.1	12.2	1989	
-	1	2	1	-	-	1990	Mortalité maternelle
-	1	3	2	-	-	1989	
-	0.6	0.5	0.2	-	-	1990	Taux(6)
-	0.6	0.7	0.5	-	-	1989	
2,529	1,336	6,621	11,518	142	335	1990	Avortements (7) thérapeutiques
2,776	1,339	6,585	11,098	136	261	1989	
14.6	8.3	15.4	25.2	25.6	21.1	1990	Taux(9)
16.0	8.0	15.2	25.4	28.3	17.6	1989	

(1) Chiffres corrigés en prévision d'une sous-estimation pour les naissances vivantes en Terre-Neuve.

(2) Taux pour 1,000 habitants.(3) Taux pour 1,000 naissances vivantes.(4) Taux pour 1,000 naissances vivantes et les morts-nés de moins de 28 semaines de gestation. (5) Taux pour 1,000 naissances vivantes. (6) Taux pour 10,000 naissances vivantes. (7) Pratiqués dans les hôpitaux. (8) Comprend 8 cas, province de résidence inconnue. (9) Taux pour 100 naissances vivantes.

TABLE 2. Number of Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1990

	Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths							
Males							
All causes	103,968	2,206	615	3,972	2,963	26,672	37,355
Infectious and parasitic diseases	1,596	26	4	49	30	470	580
Malignant neoplasms	28,866	538	169	1,120	831	8,055	10,326
- Esophagus and stomach	2,041	63	9	75	68	498	738
- Intestine and rectum	3,050	59	11	89	77	901	1,139
- Pancreas	1,329	21	12	55	42	332	463
- Trachea, bronchus and lung	9,536	163	50	376	274	3,052	3,302
- Breast	41	-	-	2	2	13	14
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	3,212	61	26	126	92	753	1,129
- Urinary system	1,532	32	13	59	49	390	549
- Lymphatic tissue and leukemia	2,542	33	8	89	57	691	977
- Other	5,583	106	40	249	170	1,425	2,015
Diabetes mellitus	1,953	55	10	64	62	560	730
Diseases of the nervous system and sense organs	2,275	59	9	80	78	568	805
Diseases of the circulatory system	38,825	905	244	1,483	1,126	9,707	14,041
- Ischaemic heart disease	24,500	574	152	927	656	6,111	9,275
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	2,781	69	25	167	143	792	771
- Cerebrovascular disease	6,070	158	35	176	164	1,455	2,208
- Arteries and capillaries	2,596	58	7	104	85	634	936
- Other	2,878	46	25	109	78	715	851
Respiratory diseases	9,352	196	66	427	257	2,385	3,189
- Pneumonia and influenza	3,267	73	25	167	75	603	1,222
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,318	22	12	46	31	464	338
- Other chronic airways obstruction	3,650	78	23	167	113	1,033	1,239
- Other	1,117	23	6	47	38	285	390
Chronic liver disease and cirrhosis	1,483	29	-	41	20	368	630
Congenital anomalies	736	21	4	22	18	165	266
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	664	17	5	12	15	170	223
Accidents and adverse effects	9,065	184	61	324	298	2,500	2,389
- Motor vehicle accidents	2,691	59	16	111	104	734	679
- Accidental falls	983	10	6	25	31	223	346
- Suicide	2,673	45	14	95	70	900	674
- Homicide	355	1	1	5	8	94	73
- Other	2,363	69	24	88	85	549	617
All other causes	9,153	176	43	350	228	1,724	4,176

TABLEAU 2. Nombre de décès selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Province of residence - Province de résidence		Yukon	N.W.T.	
		Alta.	B.C.			
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.	
Nombre de décès						
Hommes						
4,704	4,481	7,971	12,808	70	151	Toutes les causes
46	31	100	258	-	2	Maladies infectieuses et parasitaires
1,274	1,154	2,009	3,348	16	26	Tumeurs malignes
106	94	151	236	1	2	- Oesophage et estomac
156	118	189	310	-	1	- Intestin et rectum
71	50	117	164	-	2	- Pancréas
346	322	580	1,051	6	14	- Trachée, bronches et poumon
1	2	5	2	-	-	- Sein
-	-	-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
182	172	253	415	3	-	- Prostate
69	61	115	193	2	-	- Appareil urinaire
107	112	189	277	1	1	- Tissus lymphatiques et leucémie
236	223	410	700	3	6	- Autres
80	86	106	199	1	-	Diabète sucré
98	110	169	296	1	2	Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,773	1,826	2,909	4,764	17	30	Maladies de l'appareil circulatoire
1,108	1,054	1,787	2,832	11	13	- Cardiopathies ischémiques
127	158	185	333	3	8	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
273	309	466	822	-	4	- Maladies vasculaires cérébrales
121	111	186	351	2	1	- Artères et capillaires
144	194	285	426	1	4	- Autres
418	457	717	1,222	3	15	Maladies de l'appareil respiratoire
156	192	245	505	2	2	- Pneumonie et grippe
44	61	130	168	1	1	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
159	143	271	415	-	9	- Autre obstruction respiratoire chronique
59	61	71	134	-	3	- Autres
49	43	131	170	1	1	Maladies chronique et cirrhose du foie
33	26	98	78	2	3	Anomalies congénitales
31	27	71	88	1	4	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
380	422	1,062	1,373	22	50	Accidents et effets adverses
92	114	320	449	6	7	- Accidents de véhicules à moteur
42	49	80	166	2	3	- Chutes accidentelles
111	124	318	301	5	16	- Suicide
23	17	60	68	1	4	- Homicide
112	118	284	389	8	20	- Autres
522	299	599	1,012	6	18	Toutes les autres causes

TABLE 2. Number of Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1990

	Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths							
Females							
All causes	88,005	1,678	528	3,416	2,463	21,748	33,463
Infectious and parasitic diseases	659	20	5	38	26	157	232
Malignant neoplasms	23,560	412	137	944	647	6,225	8,750
- Esophagus and stomach	1,068	34	12	42	20	281	385
- Intestine and rectum	2,831	55	11	95	67	867	1,039
- Pancreas	1,282	18	10	53	31	334	450
- Trachea, bronchus and lung	4,168	40	28	175	116	1,054	1,546
- Breast	4,712	70	21	184	114	1,289	1,775
- Uterus, ovary and adnexa	2,271	34	6	81	62	580	883
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	830	24	6	34	29	226	274
- Lymphatic tissue and leukemia	2,147	29	12	80	77	570	818
- Other	4,251	108	31	200	131	1,024	1,580
Diabetes mellitus	2,191	60	9	68	72	640	808
Diseases of the nervous system and sense organs	2,580	66	20	78	76	709	994
Diseases of the circulatory system	36,266	709	245	1,418	1,033	8,895	13,964
- Ischeamic heart disease	19,331	398	128	698	533	4,711	7,854
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,334	77	30	217	152	917	879
- Cerebrovascular disease	7,951	148	49	284	213	1,810	3,053
- Arteries and capillaries	2,498	40	13	94	55	557	1,160
- Other	3,152	46	25	125	80	900	1,018
Respiratory diseases	6,921	112	43	317	162	1,580	2,573
- Pneumonia and influenza	3,423	65	23	166	76	633	1,287
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	897	7	8	43	17	303	275
- Other chronic airways obstruction	1,720	29	7	85	48	388	701
- Other	881	11	5	23	21	256	310
Chronic liver disease and cirrhosis	672	12	2	16	11	185	243
Congenital anomalies	621	18	4	29	22	145	203
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	501	13	1	15	14	103	192
Accidents and adverse effects	3,995	45	18	128	104	1,024	1,310
- Motor vehicle accidents	1,133	9	12	42	41	314	339
- Accidental falls	1,082	9	3	37	23	249	455
- Suicide	706	13	-	20	14	204	213
- Homicide	199	-	-	4	4	67	45
- Other	875	14	3	25	22	190	258
All other causes	10,039	211	44	365	296	2,085	4,194

TABLEAU 2. Nombre de décès selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Province of residence - Province de résidence		Yukon	N.W.T.	
		Alta.	B.C.			
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.	
Nombre de décès						
Femmes						
4,159	3,563	6,097	10,769	45	76	Toutes les causes
30	23	52	76	-	-	Maladies infectieuses et parasitaires
1,047	872	1,591	2,911	11	13	Tumeurs malignes
48	40	69	135	-	2	- Oesophage et estomac
111	102	168	315	-	1	- Intestin et rectum
56	73	82	175	-	-	- Pancréas
179	116	266	640	3	5	- Trachée, bronches et poumon
200	183	318	556	2	-	- Sein
106	89	159	268	1	2	- Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	- Prostate
41	26	61	107	2	-	- Appareil urinaire
110	82	147	221	-	1	- Tissus lymphatiques et leucémie
196	161	321	494	3	2	- Autres
90	80	135	228	1	-	Diabète sucré
106	95	135	297	-	4	Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,713	1,601	2,366	4,293	10	19	Maladies de l'appareil circulatoire
913	772	1,222	2,091	6	5	- Cardiopathies ischémiques
182	199	204	466	2	9	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
377	385	524	1,103	1	4	- Maladies vasculaires cérébrales
85	84	160	249	-	1	- Artères et capillaires
156	161	256	384	1	-	- Autres
299	310	534	977	3	11	Maladies de l'appareil respiratoire
161	165	289	555	1	2	- Pneumonie et grippe
30	36	63	113	2	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
72	65	117	201	-	7	- Autre obstruction respiratoire chronique
36	44	65	108	-	2	- Autres
37	19	59	85	3	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie
33	25	75	62	1	4	Anomalies congénitales
18	12	54	78	-	1	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
174	162	429	581	8	12	Accidents et effets adverses
38	41	132	158	2	5	- Accidents de véhicules à moteur
48	38	74	146	-	-	- Chutes accidentelles
29	28	85	98	-	2	- Suicide
12	11	25	29	1	1	- Homicide
47	44	113	150	5	4	- Autres
612	364	667	1,181	8	12	Toutes les autres causes

TABLE 3. Age-standardized Death Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1990

	Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population							
Males							
All causes	640.2	710.0	703.8	688.3	652.5	692.9	626.6
Infectious and parasitic diseases	9.9	8.3	4.3	8.5	7.3	11.3	9.9
Malignant neoplasms	175.7	171.9	197.4	194.4	181.8	204.9	170.6
- Esophagus and stomach	12.4	20.4	11.0	13.5	15.2	12.6	12.1
- Intestine and rectum	18.5	18.6	11.6	15.2	16.8	22.9	18.7
- Pancreas	8.1	7.0	13.9	9.7	9.1	8.4	7.6
- Trachea, bronchus and lung	57.9	52.2	60.5	65.5	60.5	76.8	54.2
- Breast	0.2	-	-	0.4	0.4	0.3	0.2
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	18.8	18.9	26.3	20.2	18.4	19.3	18.2
- Urinary system	9.2	10.3	14.3	10.1	10.1	10.0	9.0
- Lymphatic tissue and leukemia	15.8	10.7	7.8	15.7	12.1	17.9	16.5
- Other	34.7	33.9	51.9	44.1	39.1	36.6	34.1
Diabetes mellitus	11.6	17.6	10.7	10.5	12.5	14.3	11.9
Diseases of the nervous system and sense organs	14.0	19.3	9.4	13.7	16.3	15.1	13.6
Diseases of the circulatory system	233.1	287.0	262.5	248.9	240.0	249.5	230.8
- Ischeamic heart disease	147.3	182.1	165.3	157.6	140.6	155.9	152.4
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	16.7	22.6	25.2	27.7	31.0	20.8	12.8
- Cerebrovascular disease	36.2	49.2	37.1	28.3	34.0	38.0	36.2
- Arteries and capillaries	15.4	18.1	7.0	16.9	17.9	16.4	15.4
- Other	17.4	15.0	27.9	18.4	16.6	18.4	14.1
Respiratory diseases	55.6	63.2	68.6	70.0	53.6	62.3	52.3
- Pneumonia and influenza	19.6	24.3	24.7	27.4	15.7	16.1	20.3
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	7.8	6.8	12.9	7.9	6.0	12.0	5.5
- Other chronic airways obstruction	21.4	24.3	23.4	26.4	23.6	26.7	20.0
- Other	6.8	7.7	7.6	8.2	8.4	7.5	6.5
Chronic liver disease and cirrhosis	9.4	9.4	-	7.9	5.0	9.3	10.6
Congenital anomalies	5.9	8.6	6.8	5.2	5.8	5.5	5.8
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	5.4	7.5	8.4	3.1	5.1	5.7	4.9
Accidents and adverse effects	62.7	60.2	89.0	66.3	75.8	69.0	44.6
- Motor vehicle accidents	19.9	20.0	23.5	24.5	28.2	21.8	13.6
- Accidental falls	6.1	3.4	6.1	4.5	6.6	5.9	5.9
- Suicide	18.0	14.2	21.1	18.6	17.2	23.8	12.1
- Homicide	2.5	0.3	1.2	1.0	1.9	2.5	1.4
- Other	16.3	22.4	37.1	17.6	22.0	14.8	11.5
All other causes	56.9	57.1	46.7	60.0	49.2	46.0	71.6

(1) Age-standardized death rates were calculated using the Canada 1971 Census population. Health Reports, Supplement No. 12, 1992, Vol 4 No. 1, Statistics Canada, Cat. 82-003S12

TABLEAU 3. Taux comparatif de décès(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Province of residence - Province de résidence					
	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
	Sask.	Alb.		C.-B.	T.N.-O.	
Décès pour 100,000 habitants						
Hommes						
621.9	590.1	610.9	592.7	719.5	831.8	Toutes les causes
6.2	4.5	7.3	13.0	-	12.1	Maladies infectieuses et parasitaires
169.8	154.9	155.7	150.5	207.5	181.2	Tumeurs malignes
14.1	12.7	11.7	10.7	6.5	16.8	- Oesophage et estomac
20.2	15.4	14.7	14.0	-	6.5	- Intestin et rectum
9.4	6.5	9.1	7.3	-	12.4	- Pancréas
46.9	45.0	45.4	46.9	70.0	98.3	- Trachée, bronches et poumon
0.1	0.3	0.4	0.1	-	-	- Sein
-	-	-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
21.5	19.9	19.2	17.5	69.6	-	- Prostate
9.2	7.7	8.9	8.5	24.4	-	- Appareil urinaire
14.6	15.4	14.8	12.7	11.9	2.7	- Tissus lymphatiques et leucémie
33.7	31.9	31.5	32.8	25.2	44.6	- Autres
9.9	10.3	8.1	8.7	16.9	-	Diabète sucré
12.8	14.5	13.0	13.6	8.8	13.3	Maladies du système nerveux et des organes des sens
223.4	222.0	222.3	208.3	184.2	198.8	Maladies de l'appareil circulatoire
142.1	131.2	137.0	124.3	107.4	96.3	- Cardiopathies ischémiques
15.5	17.3	14.0	14.3	47.3	48.3	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
33.0	35.8	35.4	35.5	-	25.9	- Maladies vasculaires cérébrales
14.6	12.3	14.1	15.1	20.7	3.0	- Artères et capillaires
18.1	25.3	21.8	19.2	8.8	25.4	- Autres
49.6	52.4	54.3	52.2	42.4	114.6	Maladies de l'appareil respiratoire
18.3	21.7	18.4	21.6	25.5	12.4	- Pneumonie et grippe
5.7	6.9	9.9	7.2	16.9	11.0	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
18.5	15.8	20.5	17.3	-	81.1	- Autre obstruction respiratoire chronique
7.1	8.0	5.5	6.0	-	10.1	- Autres
7.3	7.0	10.5	8.5	8.6	7.7	Maladies chronique et cirrhose du foie
6.1	5.2	7.7	5.5	15.7	6.2	Anomalies congénitales
5.9	5.5	5.4	6.4	5.5	8.2	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
63.0	76.0	81.1	78.8	168.7	177.9	Accidents et effets adverses
15.5	22.6	25.0	28.3	51.5	22.3	- Accidents de véhicules à moteur
5.8	5.8	6.0	7.8	17.2	21.8	- Chutes accidentelles
19.0	22.9	24.1	16.6	30.7	50.2	- Suicide
3.7	3.4	4.6	4.0	8.3	13.1	- Homicide
19.0	21.4	21.4	22.1	61.0	70.4	- Autres
68.0	37.8	45.7	47.4	61.1	111.8	Toutes les autres causes

(1) Les taux comparatif de décès ont été calculés en fonction de la population du Canada en 1971.
Rapports sur la santé, Supplément No 12, 1992, Vol 4 No 1, Statistique Canada, No 82-003S12 au cat.

TABLE 3. Age-standardized Death Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1990

	Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population							
Females							
All causes	453.1	514.8	477.4	487.0	454.2	453.9	456.4
Infectious and parasitic diseases	3.6	6.2	6.6	5.3	5.2	3.4	3.5
Malignant neoplasms	130.5	133.1	141.3	149.7	131.4	135.4	129.7
- Esophagus and stomach	5.6	10.6	12.9	6.0	3.9	5.8	5.4
- Intestine and rectum	15.0	17.8	9.6	13.7	11.9	18.3	14.7
- Pancreas	6.8	5.6	9.7	7.8	5.9	7.1	6.4
- Trachea, bronchus and lung	23.8	13.3	33.6	29.9	25.5	23.3	23.6
- Breast	27.0	22.7	22.8	30.8	23.5	28.5	27.4
- Uterus, ovary and adnexa	12.7	11.7	4.7	12.9	13.0	12.7	13.3
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	4.3	7.8	4.6	5.0	5.7	4.7	3.9
- Lymphatic tissue and leukemia	11.9	9.3	12.6	12.5	15.9	12.7	12.0
- Other	23.4	34.4	30.8	30.9	26.1	22.3	23.1
Diabetes mellitus	11.0	17.9	7.1	9.3	12.7	13.0	10.8
Diseases of the nervous system and sense organs	13.2	19.5	16.9	10.4	13.7	14.9	13.4
Diseases of the circulatory system	173.7	210.9	197.8	186.0	175.0	176.4	176.5
- Ischaemic heart disease	93.3	119.8	104.4	92.6	92.1	94.2	99.9
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	15.4	22.2	21.4	27.1	24.5	17.7	10.7
- Cerebrovascular disease	37.8	43.4	41.3	36.7	34.9	35.6	38.3
- Arteries and capillaries	11.5	11.5	9.7	12.0	9.4	10.8	13.9
- Other	15.7	14.1	21.1	17.6	14.2	18.2	13.5
Respiratory diseases	33.4	33.5	34.8	41.9	27.3	31.5	33.0
- Pneumonia and influenza	15.7	19.0	17.3	20.4	12.0	12.2	15.4
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	4.7	2.2	7.4	6.0	3.1	6.2	3.9
- Other chronic airways obstruction	8.6	8.7	5.9	12.4	8.5	7.8	9.4
- Other	4.5	3.6	4.3	3.1	3.7	5.2	4.2
Chronic liver disease and cirrhosis	3.9	4.2	2.9	2.8	2.7	4.0	3.8
Congenital anomalies	4.9	7.0	6.5	6.9	7.0	4.8	4.2
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	4.1	5.5	1.6	3.8	4.7	3.5	4.2
Accidents and adverse effects	24.6	14.3	24.0	22.3	24.0	25.2	20.7
- Motor vehicle accidents	8.1	2.8	19.6	8.4	10.8	9.0	6.6
- Accidental falls	4.9	2.6	2.1	4.5	3.7	4.7	5.4
- Suicide	4.6	4.2	-	4.3	3.2	5.0	3.7
- Homicide	1.4	-	-	0.7	1.0	1.8	0.8
- Other	5.6	4.7	2.3	4.5	5.3	4.7	4.2
All other causes	50.2	62.7	37.9	48.8	50.5	41.9	56.5

(1) Age-standardized death rates were calculated using the Canada 1971 Census population. Health Reports, Supplement No. 12, 1992, Vol 4 No. 1, Statistics Canada, Cat. 82-003S12

TABLEAU 3. Taux comparatif de décès(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Province of residence - Province de résidence					
	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.	
Décès pour 100,000 habitants						
Femmes						
456.1	430.7	429.6	440.6	728.2	592.4	Toutes les causes
3.6	2.6	3.7	3.4	-	-	Maladies infectieuses et parasitaires
130.3	120.8	119.3	127.2	183.6	122.1	Tumeurs malignes
5.8	5.0	5.0	5.7	-	12.3	- Oesophage et estomac
13.2	13.3	12.3	13.0	-	11.6	- Intestin et rectum
6.6	9.8	6.0	7.2	-	-	- Pancréas
23.1	16.8	20.6	28.6	62.5	43.9	- Trachée, bronches et poumon
26.8	26.0	24.1	25.6	33.9	-	- Sein
13.1	12.9	11.8	11.6	11.0	20.8	- Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	- Prostate
4.8	3.1	4.4	4.3	29.3	-	- Appareil urinaire
13.2	11.2	11.0	9.5	-	2.4	- Tissus lymphatiques et leucémie
23.8	22.6	24.0	21.8	46.8	31.0	- Autres
9.4	9.2	9.2	9.2	19.3	-	Diabète sucré
11.7	12.3	9.6	12.1	-	43.8	Maladies du système nerveux et des organes des sens
168.8	172.7	158.8	160.9	199.0	176.8	Maladies de l'appareil circulatoire
89.7	83.8	83.0	78.3	103.0	60.6	- Cardiopathies ischémiques
16.6	20.2	13.2	16.8	48.1	82.1	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
37.2	41.0	34.6	41.3	24.0	27.4	- Maladies vasculaires cérébrales
8.1	8.8	10.4	9.2	-	6.8	- Artères et capillaires
17.2	18.9	17.7	15.2	23.9	-	- Autres
30.0	32.9	36.3	36.7	48.8	114.5	Maladies de l'appareil respiratoire
15.5	17.2	18.8	20.1	4.2	25.9	- Pneumonie et grippe
3.3	4.1	4.6	4.6	44.5	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
7.3	7.1	8.1	7.8	-	76.5	- Autre obstruction respiratoire chronique
3.9	4.6	4.7	4.2	-	12.1	- Autres
4.7	2.9	4.3	4.1	31.6	-	Maladies chronique et cirrhose du foie
6.2	5.1	5.9	4.3	6.4	8.5	Anomalies congénitales
3.4	2.5	4.2	5.6	-	2.1	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
24.8	27.5	32.7	29.8	92.5	52.2	Accidents et effets adverses
6.3	8.3	10.4	9.6	18.4	19.2	- Accidents de véhicules à moteur
4.5	4.0	5.0	5.2	-	-	- Chutes accidentelles
4.6	5.5	6.3	5.2	-	5.3	- Suicide
2.2	2.1	2.0	1.9	9.8	3.7	- Homicide
7.2	7.6	9.0	7.9	64.3	24.0	- Autres
63.3	42.1	45.5	47.3	147.0	72.4	Toutes les autres causes

(1) Les taux comparatif de décès ont été calculés en fonction de la population du Canada en 1971.
Rapports sur la santé, Supplément No 12, 1992, Vol 4 No 1, Statistique Canada, No 82-003S12 au cat.

TABLE 4. Number of Deaths by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1990

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Number of deaths									
Males											
All causes	103,968	1,565	320	220	263	915	1,231	1,463	1,723	1,903	2,233
Infectious and parasitic diseases	1,596	14	12	2	2	9	22	109	195	220	217
Malignant neoplasms	28,866	4	29	37	33	46	78	87	153	263	447
- Esophagus and stomach	2,041	-	-	-	-	-	-	1	6	16	35
- Intestine and rectum	3,050	-	-	-	-	2	1	3	11	27	56
- Pancreas	1,329	-	-	-	-	-	-	1	2	4	22
- Trachea, bronchus and lung	9,536	-	1	-	-	-	2	-	9	39	101
- Breast	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	3,212	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
- Urinary system	1,532	-	-	-	-	1	-	2	6	11	19
- Lymphatic tissue and leukemia	2,542	1	10	18	18	15	28	33	42	49	63
- Other	5,583	3	18	19	15	28	47	47	77	115	150
Diabetes mellitus	1,953	-	1	-	-	-	1	2	13	25	28
Diseases of the nervous system and sense organs	2,275	33	14	13	16	32	29	32	32	40	49
Diseases of the circulatory system	38,825	8	7	8	4	18	35	70	126	253	508
- Ischemic heart disease	24,500	1	-	-	-	2	7	23	53	145	347
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	2,781	4	4	-	1	6	4	6	9	12	21
- Cerebrovascular disease	6,070	-	1	5	2	3	11	15	30	49	67
- Arteries and capillaries	2,596	1	-	1	-	1	1	4	7	8	15
- Other	2,878	2	2	2	1	6	12	22	27	39	58
Respiratory diseases	9,352	23	11	8	8	11	13	14	25	34	49
- Pneumonia and influenza	3,267	12	6	1	2	3	3	5	15	13	31
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,318	1	-	2	4	5	4	3	4	7	8
- Other chronic airways obstruction	3,650	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1
- Other	1,117	10	5	5	2	2	5	6	5	12	9
Chronic liver disease and cirrhosis	1,483	-	-	-	-	-	1	6	13	50	45
Congenital anomalies	736	485	58	16	8	22	16	14	13	15	5
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	664	662	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	9,065	44	148	116	171	696	925	998	966	793	653
- Motor vehicle accidents	2,691	6	56	61	89	358	392	362	288	193	151
- Accidental falls	983	4	3	2	-	12	25	21	38	22	17
- Suicide	2,673	-	-	-	23	182	302	347	356	303	251
- Homicide	355	5	10	5	4	28	41	55	49	41	26
- Other	2,363	29	79	48	55	116	165	213	235	234	208
All other causes	9,153	292	38	20	21	81	111	131	187	210	232

TABLEAU 4. Nombre de décès selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge									N.S.	
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.	
Nombre de décès										
Hommes										
2,772	3,768	5,934	9,240	12,346	13,966	15,692	13,694	14,712	8	Toutes les causes
143	79	75	69	76	89	92	78	93	-	Maladies infectieuses et parasitaires
834	1,338	2,302	3,682	4,711	4,751	4,439	3,262	2,369	1	Tumeurs malignes
64	110	162	273	352	331	318	208	165	-	- Oesophage et estomac
96	146	255	361	467	508	487	364	265	1	- Intestin et rectum
42	66	112	163	235	233	194	157	98	-	- Pancréas
264	481	887	1,459	1,828	1,745	1,420	845	455	-	- Trachée, bronches et poumon
1	-	2	5	9	4	8	8	4	-	- Sein
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
9	28	71	207	387	558	679	700	570	-	- Prostate
37	65	95	175	224	227	277	194	199	-	- Appareil urinaire
85	126	201	275	337	361	383	277	220	-	- Tissus lymphatiques et leucémie
236	316	517	764	872	784	673	509	393	-	- Autres
37	55	87	169	236	309	406	288	296	-	Diabète sucré
47	62	88	117	175	263	441	409	383	-	Maladies du système nerveux et des organes des sens
786	1,204	2,059	3,371	4,810	5,764	6,790	6,095	6,907	2	Maladies de l'appareil circulatoire
583	886	1,502	2,413	3,341	3,822	4,281	3,526	3,567	1	- Cardiopathies ischémiques
32	49	86	152	255	327	479	505	829	-	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
86	114	206	354	548	802	1,102	1,194	1,481	-	- Maladies vasculaires cérébrales
22	37	92	174	299	417	446	465	606	-	- Artères et capillaires
63	118	173	278	367	396	482	405	424	1	- Autres
56	127	226	492	865	1,265	1,846	1,872	2,406	1	Maladies de l'appareil respiratoire
22	43	59	135	192	306	528	702	1,189	-	- Pneumonie et grippe
9	20	51	93	161	228	292	210	216	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
9	30	63	194	389	582	840	767	770	-	- Autre obstruction respiratoire chronique
16	34	53	70	123	149	186	193	231	1	- Autres
96	156	188	261	271	178	119	69	30	-	Maladies chronique et cirrhose du foie
11	11	11	11	7	8	16	6	3	-	Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
500	417	436	411	338	352	335	341	424	1	Accidents et effets adverses
113	97	91	120	79	81	73	54	27	-	- Accidents de véhicules à moteur
23	29	28	47	61	95	96	161	299	-	- Chutes accidentelles
191	139	148	113	88	81	74	40	35	-	- Suicide
29	13	16	8	10	9	3	2	1	-	- Homicide
144	139	153	123	100	86	89	84	62	1	- Autres
262	319	462	657	857	987	1,208	1,274	1,801	3	Toutes les autres causes

TABLE 4. Number of Deaths by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1990

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Number of deaths									
		Females									
All causes	88,005	1,201	239	164	166	311	383	514	744	924	1,235
Infectious and parasitic diseases	659	7	8	5	8	8	9	15	21	18	13
Malignant neoplasms	23,560	5	26	24	31	31	33	88	199	364	611
- Esophagus and stomach	1,068	-	-	-	-	-	1	3	5	8	11
- Intestine and rectum	2,831	-	-	-	-	1	-	5	7	18	46
- Pancreas	1,282	-	-	-	-	-	-	1	2	6	19
- Trachea, bronchus and lung	4,168	1	-	1	-	-	-	3	21	29	93
- Breast	4,712	-	-	-	-	-	1	10	55	151	223
- Uterus, ovary and adnexa	2,271	-	-	-	1	1	7	14	32	51	78
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	830	1	1	-	1	-	-	-	2	5	12
- Lymphatic tissue and leukemia	2,147	2	11	12	9	15	13	27	24	25	40
- Other	4,251	1	14	11	20	14	11	25	51	71	89
Diabetes mellitus	2,191	-	1	2	1	-	2	6	14	15	9
Diseases of the nervous system and sense organs	2,580	18	18	11	13	11	20	23	21	35	31
Diseases of the circulatory system	36,266	17	7	3	7	15	17	40	66	103	150
- Ischemic heart disease	19,331	-	-	-	1	4	2	1	14	23	52
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,334	4	1	-	1	2	1	4	5	4	13
- Cerebrovascular disease	7,951	2	3	2	2	3	9	19	29	40	57
- Arteries and capillaries	2,498	-	-	-	-	1	-	5	3	8	6
- Other	3,152	11	3	1	3	5	5	11	15	28	22
Respiratory diseases	6,921	22	10	5	6	9	9	17	24	21	30
- Pneumonia and influenza	3,423	14	4	5	2	2	3	8	8	12	12
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	897	-	2	-	3	5	6	7	8	5	7
- Other chronic airways obstruction	1,720	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
- Other	881	8	4	-	1	2	-	2	7	4	10
Chronic liver disease and cirrhosis	672	-	-	-	-	1	-	4	14	14	38
Congenital anomalies	621	398	46	18	12	3	7	10	11	2	5
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	501	497	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	3,995	26	78	73	71	201	235	229	266	247	237
- Motor vehicle accidents	1,133	2	27	41	43	114	133	93	84	72	79
- Accidental falls	1,082	-	-	1	2	2	1	3	3	6	3
- Suicide	706	-	-	1	6	43	51	63	91	105	83
- Homicide	199	2	9	7	3	17	16	28	34	15	21
- Other	875	22	42	23	17	25	34	42	54	49	51
All other causes	10,039	211	42	23	17	32	51	82	108	105	111

TABLEAU 4. Nombre de décès selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+		N.P.
Nombre de décès										
Femmes										
1,608	2,171	3,294	5,010	7,609	9,516	12,602	14,210	26,095	9	Toutes les causes
13	23	30	38	52	68	78	82	163	-	Maladies infectieuses et parasitaires
875	1,228	1,831	2,511	3,328	3,379	3,367	2,753	2,876	-	Tumeurs malignes
20	33	61	92	141	155	181	164	193	-	- Oesophage et estomac
68	104	171	266	353	400	467	414	511	-	- Intestin et rectum
29	32	75	112	194	238	208	185	181	-	- Pancréas
160	271	397	582	760	708	569	343	230	-	- Trachée, bronches et poumon
289	329	462	585	651	554	535	427	440	-	- Sein
96	144	188	238	333	304	307	257	220	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Prostate
21	26	46	57	82	116	148	134	178	-	- Appareil urinaire
78	85	126	182	245	331	338	307	277	-	- Tissus lymphatiques et leucémie
114	204	305	397	569	573	614	522	646	-	- Autres
34	36	56	138	213	263	391	456	553	1	Diabète sucré
57	37	78	100	159	259	397	518	774	-	Maladies du système nerveux et des organes des sens
223	395	690	1,333	2,430	3,651	5,743	7,157	14,219	-	Maladies de l'appareil circulatoire
116	201	416	822	1,479	2,201	3,284	3,792	6,923	-	- Cardiopathies ischémiques
10	16	37	60	164	213	442	649	1,708	-	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
60	93	111	232	404	694	1,147	1,697	3,347	-	- Maladies vasculaires cérébrales
4	18	27	65	115	197	328	450	1,271	-	- Artères et capillaires
33	67	99	154	268	346	542	569	970	-	- Autres
54	66	136	282	479	746	1,000	1,211	2,794	-	Maladies de l'appareil respiratoire
17	20	26	66	107	195	374	615	1,933	-	- Pneumonie et grippe
11	19	23	62	111	162	159	128	179	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
6	12	55	106	190	292	329	321	407	-	- Autre obstruction respiratoire chronique
20	15	32	48	71	97	138	147	275	-	- Autres
42	50	62	82	109	93	85	55	23	-	Maladies chronique et cirrhose du foie
10	8	15	13	7	18	19	9	8	2	Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
164	157	145	157	191	201	243	299	773	2	Accidents et effets adverses
56	50	47	55	59	54	64	40	20	-	- Accidents de véhicules à moteur
3	5	9	24	34	50	110	185	641	-	- Chutes accidentelles
58	47	38	27	33	27	13	12	7	1	- Suicide
11	7	7	2	6	8	4	2	-	-	- Homicide
36	48	44	49	59	62	52	60	105	1	- Autres
136	171	251	356	641	838	1,279	1,670	3,912	3	Toutes les autres causes

TABLE 5. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1990

		Age - Âge									
	Total	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Deaths per 100,000 population											
Males											
All causes	793.4	751.6	42.5	23.2	28.0	95.9	121.1	122.9	145.7	175.8	225.9
Infectious and parasitic diseases	12.2	6.7	1.6	0.2	0.2	0.9	2.2	9.2	16.5	20.3	22.0
Malignant neoplasms	220.3	1.9	3.8	3.9	3.5	4.8	7.7	7.3	12.9	24.3	45.2
- Esophagus and stomach	15.6	-	-	-	-	-	-	0.1	0.5	1.5	3.5
- Intestine and rectum	23.3	-	-	-	-	0.2	0.1	0.3	0.9	2.5	5.7
- Pancreas	10.1	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.4	2.2
- Trachea, bronchus and lung	72.8	-	0.1	-	-	-	0.2	-	0.8	3.6	10.2
- Breast	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	24.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1
- Urinary system	11.7	-	-	-	-	0.1	-	0.2	0.5	1.0	1.9
- Lymphatic tissue and leukemia	19.4	0.5	1.3	1.9	1.9	1.6	2.8	2.8	3.6	4.5	6.4
- Other	42.6	1.4	2.4	2.0	1.6	2.9	4.6	3.9	6.5	10.6	15.2
Diabetes mellitus	14.9	-	0.1	-	-	-	0.1	0.2	1.1	2.3	2.8
Diseases of the nervous system and sense organs	17.4	15.8	1.9	1.4	1.7	3.4	2.9	2.7	2.7	3.7	5.0
Diseases of the circulatory system	296.3	3.8	0.9	0.8	0.4	1.9	3.4	5.9	10.7	23.4	51.4
- Ischemic heart disease	187.0	0.5	-	-	-	0.2	0.7	1.9	4.5	13.4	35.1
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	21.2	1.9	0.5	-	0.1	0.6	0.4	0.5	0.8	1.1	2.1
- Cerebrovascular disease	46.3	-	0.1	0.5	0.2	0.3	1.1	1.3	2.5	4.5	6.8
- Arteries and capillaries	19.8	0.5	-	0.1	-	0.1	0.1	0.3	0.6	0.7	1.5
- Other	22.0	1.0	0.3	0.2	0.1	0.6	1.2	1.8	2.3	3.6	5.9
Respiratory diseases	71.4	11.0	1.5	0.8	0.9	1.2	1.3	1.2	2.1	3.1	5.0
- Pneumonia and influenza	24.9	5.8	0.8	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	1.3	1.2	3.1
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	10.1	0.5	-	0.2	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.6	0.8
- Other chronic airways obstruction	27.9	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.1	0.2	0.1
- Other	8.5	4.8	0.7	0.5	0.2	0.2	0.5	0.5	0.4	1.1	0.9
Chronic liver disease and cirrhosis	11.3	-	-	-	-	-	0.1	0.5	1.1	4.6	4.6
Congenital anomalies	5.6	232.9	7.7	1.7	0.9	2.3	1.6	1.2	1.1	1.4	0.5
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	5.1	317.9	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	69.2	21.1	19.6	12.2	18.2	73.0	91.0	83.8	81.7	73.2	66.1
- Motor vehicle accidents	20.5	2.9	7.4	6.4	9.5	37.5	38.6	30.4	24.4	17.8	15.3
- Accidental falls	7.5	1.9	0.4	0.2	-	1.3	2.5	1.8	3.2	2.0	1.7
- Suicide	20.4	-	-	-	2.5	19.1	29.7	29.1	30.1	28.0	25.4
- Homicide	2.7	2.4	1.3	0.5	0.4	2.9	4.0	4.6	4.1	3.8	2.6
- Other	18.0	13.9	10.5	5.1	5.9	12.2	16.2	17.9	19.9	21.6	21.0
All other causes	69.8	140.2	5.0	2.1	2.2	8.5	10.9	11.0	15.8	19.4	23.5

TABLEAU 5. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge									N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.
Décès pour 100,000 habitants									
Hommes									
357.3	592.2	989.8	1,664.0	2,595.7	4,117.9	6,408.1	10,202.9	18,275.5	- Toutes les causes
18.4	12.4	12.5	12.4	16.0	26.2	37.6	58.1	115.5	- Maladies infectieuses et parasitaires
107.5	210.3	384.0	663.1	990.5	1,400.8	1,812.7	2,430.4	2,942.8	- Tumeurs malignes
8.2	17.3	27.0	49.2	74.0	97.6	129.9	155.0	205.0	- Oesophage et estomac
12.4	22.9	42.5	65.0	98.2	149.8	198.9	271.2	329.2	- Intestin et rectum
5.4	10.4	18.7	29.4	49.4	68.7	79.2	117.0	121.7	- Pancréas
34.0	75.6	147.9	262.7	384.3	514.5	579.9	629.6	565.2	- Trachée, bronches et poumon
0.1	-	0.3	0.9	1.9	1.2	3.3	6.0	5.0	- Sein
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
1.2	4.4	11.8	37.3	81.4	164.5	277.3	521.5	708.1	- Prostate
4.8	10.2	15.8	31.5	47.1	66.9	113.1	144.5	247.2	- Appareil urinaire
11.0	19.8	33.5	49.5	70.9	106.4	156.4	206.4	273.3	- Tissus lymphatiques et leucémie
30.4	49.7	86.2	137.6	183.3	231.2	274.8	379.2	488.2	- Autres
4.8	8.6	14.5	30.4	49.6	91.1	165.8	214.6	367.7	- Diabète sucré
6.1	9.7	14.7	21.1	36.8	77.5	180.1	304.7	475.8	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
101.3	189.2	343.4	607.1	1,011.3	1,699.5	2,772.8	4,541.2	8,580.0	- Maladies de l'appareil circulatoire
75.1	139.3	250.5	434.5	702.4	1,126.9	1,748.2	2,627.1	4,431.0	- Cardiopathies ischémiques
4.1	7.7	14.3	27.4	53.6	96.4	195.6	376.3	1,029.8	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
11.1	17.9	34.4	63.8	115.2	236.5	450.0	889.6	1,839.7	- Maladies vasculaires cérébrales
2.8	5.8	15.3	31.3	62.9	123.0	182.1	346.5	752.8	- Artères et capillaires
8.1	18.5	28.9	50.1	77.2	116.8	196.8	301.8	526.7	- Autres
7.2	20.0	37.7	88.6	181.9	373.0	753.8	1,394.8	2,988.8	- Maladies de l'appareil respiratoire
2.8	6.8	9.8	24.3	40.4	90.2	215.6	523.0	1,477.0	- Pneumonie et grippe
1.2	3.1	8.5	16.7	33.8	67.2	119.2	156.5	268.3	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
1.2	4.7	10.5	34.9	81.8	171.6	343.0	571.5	956.5	- Autre obstruction respiratoire chronique
2.1	5.3	8.8	12.6	25.9	43.9	76.0	143.8	287.0	- Autres
12.4	24.5	31.4	47.0	57.0	52.5	48.6	51.4	37.3	- Maladies chronique et cirrhose du foie
1.4	1.7	1.8	2.0	1.5	2.4	6.5	4.5	3.7	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
64.4	65.5	72.7	74.0	71.1	103.8	136.8	254.1	526.7	- Accidents et effets aduerses
14.6	15.2	15.2	21.6	16.6	23.9	29.8	40.2	33.5	- Accidents de véhicules à moteur
3.0	4.6	4.7	8.5	12.8	28.0	39.2	120.0	371.4	- Chutes accidentelles
24.6	21.8	24.7	20.3	18.5	23.9	30.2	29.8	43.5	- Suicide
3.7	2.0	2.7	1.4	2.1	2.7	1.2	1.5	1.2	- Homicide
18.6	21.8	25.5	22.2	21.0	25.4	36.3	62.6	77.0	- Autres
33.8	50.1	77.1	118.3	180.2	291.0	493.3	949.2	2,237.2	- Toutes les autres causes

TABLE 5. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1990

		Age - Âge									
	Total	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Deaths per 100,000 population											
Females											
All causes	652.9	608.9	33.2	18.2	18.6	34.3	39.0	43.2	62.1	83.9	124.1
Infectious and parasitic diseases	4.9	3.5	1.1	0.6	0.9	0.9	0.9	1.3	1.8	1.6	1.3
Malignant neoplasms	174.8	2.5	3.6	2.7	3.5	3.4	3.4	7.4	16.6	33.1	61.5
- Esophagus and stomach	7.9	-	-	-	-	-	0.1	0.3	0.4	0.7	1.1
- Intestine and rectum	21.0	-	-	-	-	0.1	-	0.4	0.6	1.6	4.6
- Pancreas	9.5	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.5	1.5
- Trachea, bronchus and lung	30.9	0.5	-	0.1	-	-	-	0.3	1.8	2.6	9.4
- Breast	35.0	-	-	-	-	-	0.1	0.8	4.6	13.7	22.5
- Uterus, ovary and adnexa	16.8	-	-	-	0.1	0.1	0.7	1.2	2.7	4.6	7.9
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	6.2	0.5	0.1	-	0.1	-	-	-	0.2	0.5	1.2
- Lymphatic tissue and leukemia	15.9	1.0	1.5	1.3	1.0	1.7	1.3	2.3	2.0	2.3	4.0
- Other	31.5	0.5	1.9	1.2	2.2	1.5	1.1	2.1	4.3	6.4	9.0
Diabetes mellitus	16.3	-	0.1	0.2	0.1	-	0.2	0.5	1.2	1.4	0.9
Diseases of the nervous system and sense organs	19.1	9.1	2.5	1.2	1.5	1.2	2.0	1.9	1.8	3.2	3.1
Diseases of the circulatory system	269.0	8.6	1.0	0.3	0.8	1.7	1.7	3.4	5.5	9.4	15.1
- Ischaemic heart disease	143.4	-	-	-	0.1	0.4	0.2	0.1	1.2	2.1	5.2
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	24.7	2.0	0.1	-	0.1	0.2	0.1	0.3	0.4	0.4	1.3
- Cerebrovascular disease	59.0	1.0	0.4	0.2	0.2	0.3	0.9	1.6	2.4	3.6	5.7
- Arteries and capillaries	18.5	-	-	-	-	0.1	-	0.4	0.3	0.7	0.6
- Other	23.4	5.6	0.4	0.1	0.3	0.6	0.5	0.9	1.3	2.5	2.2
Respiratory diseases	51.3	11.2	1.4	0.6	0.7	1.0	0.9	1.4	2.0	1.9	3.0
- Pneumonia and influenza	25.4	7.1	0.6	0.6	0.2	0.2	0.3	0.7	0.7	1.1	1.2
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	6.7	-	0.3	-	0.3	0.6	0.6	0.6	0.7	0.5	0.7
- Other chronic airways obstruction	12.8	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1
- Other	6.5	4.1	0.6	-	0.1	0.2	-	0.2	0.6	0.4	1.0
Chronic liver disease and cirrhosis	5.0	-	-	-	-	0.1	-	0.3	1.2	1.3	3.8
Congenital anomalies	4.6	201.8	6.4	2.0	1.3	0.3	0.7	0.8	0.9	0.2	0.5
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.7	252.0	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	29.6	13.2	10.8	8.1	8.0	22.2	23.9	19.2	22.2	22.4	23.9
- Motor vehicle accidents	8.4	1.0	3.7	4.5	4.8	12.6	13.5	7.8	7.0	6.5	8.0
- Accidental falls	8.0	-	-	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.5	0.3
- Suicide	5.2	-	-	0.1	0.7	4.7	5.2	5.3	7.6	9.5	8.4
- Homicide	1.5	1.0	1.2	0.8	0.3	1.9	1.6	2.4	2.8	1.4	2.1
- Other	6.5	11.2	5.8	2.5	1.9	2.8	3.5	3.5	4.5	4.4	5.1
All other causes	74.5	107.0	5.8	2.5	1.9	3.5	5.2	6.9	9.0	9.5	11.2

TABLEAU 5. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge									N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.
Décès pour 100,000 habitants									
Femmes									
208.0	339.6	539.9	838.1	1,342.6	2,152.3	3,566.0	6,232.1	13,947.5	- Toutes les causes
1.7	3.6	4.9	6.4	9.2	15.4	22.1	36.0	87.1	- Maladies infectieuses et parasitaires
113.2	192.1	300.1	420.1	587.2	764.2	952.8	1,207.4	1,537.2	- Tumeurs malignes
2.6	5.2	10.0	15.4	24.9	35.1	51.2	71.9	103.2	- Oesophage et estomac
8.8	16.3	28.0	44.5	62.3	90.5	132.1	181.6	273.1	- Intestin et rectum
3.8	5.0	12.3	18.7	34.2	53.8	58.9	81.1	96.7	- Pancréas
20.7	42.4	65.1	97.4	134.1	160.1	161.0	150.4	122.9	- Trachée, bronches et poumon
37.4	51.5	75.7	97.9	114.9	125.3	151.4	187.3	235.2	- Sein
12.4	22.5	30.8	39.8	58.8	68.8	86.9	112.7	117.6	- Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Prostate
2.7	4.1	7.5	9.5	14.5	26.2	41.9	58.8	95.1	- Appareil urinaire
10.1	13.3	20.7	30.4	43.2	74.9	95.6	134.6	148.1	- Tissus lymphatiques et leucémie
14.7	31.9	50.0	66.4	100.4	129.6	173.7	228.9	345.3	- Autres
4.4	5.6	9.2	23.1	37.6	59.5	110.6	200.0	295.6	- Diabète sucré
7.4	5.8	12.8	16.7	28.1	58.6	112.3	227.2	413.7	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
28.9	61.8	113.1	223.0	428.8	825.8	1,625.1	3,138.9	7,599.9	- Maladies de l'appareil circulatoire
15.0	31.4	68.2	137.5	261.0	497.8	929.3	1,663.1	3,700.3	- Cardiopathies ischémiques
1.3	2.5	6.1	10.0	28.9	48.2	125.1	284.6	912.9	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
7.8	14.5	18.2	38.8	71.3	157.0	324.6	744.3	1,788.9	- Maladies vasculaires cérébrales
0.5	2.8	4.4	10.9	20.3	44.6	92.8	197.4	679.3	- Artères et capillaires
4.3	10.5	16.2	25.8	47.3	78.3	153.4	249.5	518.5	- Autres
7.0	10.3	22.3	47.2	84.5	168.7	283.0	531.1	1,493.4	- Maladies de l'appareil respiratoire
2.2	3.1	4.3	11.0	18.9	44.1	105.8	269.7	1,033.2	- Pneumonie et grippe
1.4	3.0	3.8	10.4	19.6	36.6	45.0	56.1	95.7	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
0.8	1.9	9.0	17.7	33.5	66.0	93.1	140.8	217.5	- Autre obstruction respiratoire chronique
2.6	2.3	5.2	8.0	12.5	21.9	39.1	64.5	147.0	- Autres
5.4	7.8	10.2	13.7	19.2	21.0	24.1	24.1	12.3	- Maladies chronique et cirrhose du foie
1.3	1.3	2.5	2.2	1.2	4.1	5.4	3.9	4.3	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
21.2	24.6	23.8	26.3	33.7	45.5	68.8	131.1	413.2	- Accidents et effets adverses
7.2	7.8	7.7	9.2	10.4	12.2	18.1	17.5	10.7	- Accidents de véhicules à moteur
0.4	0.8	1.5	4.0	6.0	11.3	31.1	81.1	342.6	- Chutes accidentelles
7.5	7.4	6.2	4.5	5.8	6.1	3.7	5.3	3.7	- Suicide
1.4	1.1	1.1	0.3	1.1	1.8	1.1	0.9	-	- Homicide
4.7	7.5	7.2	8.2	10.4	14.0	14.7	26.3	56.1	- Autres
17.6	26.7	41.1	59.6	113.1	189.5	361.9	732.4	2,090.9	- Toutes les autres causes

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
		Number of deaths						
All causes	T	191,973	3,884	1,143	7,388	5,426	48,420	70,818
	M	103,968	2,206	615	3,972	2,963	26,672	37,355
	F	88,005	1,678	528	3,416	2,463	21,748	33,463
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	2,255	46	9	87	56	627	812
	M	1,596	26	4	49	30	470	580
	F	659	20	5	38	26	157	232
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	60	2	-	3	1	9	30
	M	31	2	-	2	1	1	16
	F	29	-	-	1	-	8	14
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	1	1	-	-	-	-	-
	M	1	1	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	12	-	-	1	-	6	5
	M	6	-	-	1	-	1	4
	F	6	-	-	-	-	5	1
A 4 Amoebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	31	-	-	2	-	3	15
	M	16	-	-	1	-	-	8
	F	15	-	-	1	-	3	7
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	16	1	-	-	1	-	10
	M	8	1	-	-	1	-	4
	F	8	-	-	-	-	-	6
Tuberculosis (A7,A8)	T	111	3	-	4	2	32	39
	M	70	3	-	1	2	18	28
	F	41	-	-	3	-	14	11
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	88	3	-	4	2	27	31
	M	54	3	-	1	2	15	23
	F	34	-	-	3	-	12	8
A 8 Other tuberculosis	T	23	-	-	-	-	5	8
	M	16	-	-	-	-	3	5
	F	7	-	-	-	-	2	3
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	649	25	5	48	19	137	213
	M	322	12	2	25	7	71	103
	F	327	13	3	23	12	66	110
A 9 Brucellosis	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 11 Whooping cough	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina, and erysipelas	T	2	-	-	-	-	1	1
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
A 13 Meningococcal infection	T	42	1	1	-	2	9	20
	M	22	1	-	-	2	5	10
	F	20	-	1	-	-	4	10
A 14 Tetanus	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 15 Septicaemia	T	559	24	4	46	13	117	178
	M	275	11	2	25	5	60	84
	F	284	13	2	21	8	57	94
A 16 All other bacterial diseases	T	44	-	-	2	4	10	12
	M	23	-	-	-	-	5	8
	F	21	-	-	2	4	5	4

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
8,863	8,044	14,068	23,577	115	227	Toutes les causes	T
4,704	4,481	7,971	12,808	70	151		M
4,159	3,563	6,097	10,769	45	76		F
76	54	152	334	-	2	I. Maladies infectieuses et	T
46	31	100	258	-	2	parasitaires (A1-A36)	M
30	23	52	76	-	-		F
4	-	-	11	-	-	Maladies infectieuses intestinales	T
2	-	-	7	-	-	(A1-A6)	M
2	-	-	4	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres typhoïde	T
-	-	-	-	-	-	et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	-	-	-	-	-	autres toxi-infections	M
-	-	-	-	-	-	alimentaires (bactériennes)	F
-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2	-	-	9	-	-	A 5 Infections intestinales dues	T
1	-	-	6	-	-	à d'autres micro-organismes	M
1	-	-	3	-	-		F
2	-	-	2	-	-	A 6 Infections intestinales mal	T
1	-	-	1	-	-	définies	M
1	-	-	1	-	-		F
6	4	6	14	-	1	Tuberculose (A7,A8)	T
2	3	3	9	-	1		M
4	1	3	5	-	-		F
6	3	3	8	-	1	A 7 Tuberculose de l'appareil	T
2	2	1	4	-	1	respiratoire	M
4	1	2	4	-	-		F
-	1	3	6	-	-	A 8 Autres tuberculoses	T
-	1	2	5	-	-		M
-	-	1	1	-	-		F
28	29	74	70	-	1	Anthropozoonoses et autres maladies	T
14	17	38	32	-	1	bactériennes (A9-A16)	M
14	12	36	38	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques et	T
-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	5	3	-	-	A 13 Infections à méningocoques	T
-	-	3	1	-	-		M
1	-	2	2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
27	27	63	59	-	1	A 15 Septicémie	T
14	15	32	26	-	1		M
13	12	31	33	-	-		F
-	2	6	8	-	-	A 16 Toutes les autres maladies	T
-	2	3	5	-	-	bactériennes	M
-	-	3	3	-	-		F

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
		Number of deaths						
Viral diseases (A17-A23)	T	230	1	2	9	5	53	93
	M	127	1	1	4	3	35	46
	F	103	-	1	5	2	18	47
A 17 Acute poliomyelitis	T	5	-	-	-	-	1	4
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	4	-	-	-	-	1	3
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	91	1	-	2	2	23	37
	M	62	1	-	1	2	18	22
	F	29	-	-	1	-	5	15
A 23 Other viral diseases	T	134	-	2	7	3	29	52
	M	64	-	1	3	1	17	23
	F	70	-	1	4	2	12	29
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 24 Typhus and other Rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	7	-	-	-	1	1	4
	M	5	-	-	-	-	-	4
	F	2	-	-	-	1	1	-
Syphilis (A27-A29)	T	7	-	-	-	1	1	4
	M	5	-	-	-	-	-	4
	F	2	-	-	-	1	1	-
A 27 Cardiovascular syphilis	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	4	-	-	-	1	-	2
	M	3	-	-	-	-	-	2
	F	1	-	-	-	1	-	-
A 29 All other syphilis	T	2	-	-	-	-	1	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	1	-
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Other infectious and parasitic diseases and late effects (A32-A36)	T	215	12	1	10	12	52	65
	M	103	5	-	4	3	26	30
	F	112	7	1	6	9	26	35
A 32 Mycoses	T	58	-	-	5	4	12	16
	M	27	-	-	3	-	6	7
	F	31	-	-	2	4	6	9

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
9	6	16	36	-	-	Maladies à virus (A17-A23)	T
5	2	6	24	-	-		M
4	4	10	12	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites transmises par des arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	4	22	-	-	A 22 Hépatite virale	T
-	-	1	17	-	-		M
-	-	3	5	-	-		F
9	6	12	14	-	-	A 23 Autres maladies à virus	T
5	2	5	7	-	-		M
4	4	7	7	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres Rickettsioses	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	Syphilis et autres maladies vénériennes (A27-A31)	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	Syphilis (A27-A29)	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres syphilis	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
19	8	12	24	-	-	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	T
13	3	9	10	-	-		M
6	5	3	14	-	-		F
7	1	5	8	-	-	A 32 Mycoses	T
4	-	4	3	-	-		M
3	1	1	5	-	-		F

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths									
A 33 Helminthiasis	T		2	-	-	-	-	-	1
	M		1	-	-	-	-	-	-
	F		1	-	-	-	-	-	1
A 34 Late effects of tuberculosis	T		53	7	1	-	5	12	14
	M		24	3	-	-	3	5	5
	F		29	4	1	-	2	7	9
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T		14	-	-	-	1	1	4
	M		9	-	-	-	-	1	3
	F		5	-	-	-	1	-	1
A 36 All other infectious and parasitic diseases and their late effects	T		1,070	8	1	18	18	370	397
	M		979	5	1	14	14	333	367
	F		91	3	-	4	4	37	30
II. Neoplasms (A37-A93)	T		53,102	974	309	2,105	1,508	14,412	19,304
	M		29,178	549	170	1,143	841	8,109	10,433
	F		23,924	425	139	962	667	6,303	8,871
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues (A37-A86)	T		52,426	950	306	2,064	1,478	14,280	19,076
	M		28,866	538	169	1,120	831	8,055	10,326
	F		23,560	412	137	944	647	6,225	8,750
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T		960	11	4	35	25	274	361
	M		687	8	3	24	18	213	253
	F		273	3	1	11	7	61	108
A 37 Of lip	T		16	1	-	1	-	1	7
	M		14	1	-	1	-	1	7
	F		2	-	-	-	-	-	-
A 38 Of tongue	T		199	1	-	2	8	51	80
	M		133	-	-	2	7	35	57
	F		66	1	-	-	1	16	23
A 39 Of pharynx	T		460	6	4	16	8	138	163
	M		353	4	3	12	5	116	121
	F		107	2	1	4	3	22	42
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T		285	3	-	16	9	84	111
	M		187	3	-	9	6	61	68
	F		98	-	-	7	3	23	43
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T		14,380	322	95	545	404	3,911	5,177
	M		7,816	175	51	286	239	2,064	2,826
	F		6,564	147	44	259	165	1,847	2,351
A 41 Of esophagus	T		1,009	17	2	33	32	196	422
	M		736	14	2	21	27	150	309
	F		273	3	-	12	5	46	113
A 42 Of stomach	T		2,100	80	19	84	56	583	701
	M		1,305	49	7	54	41	348	429
	F		795	31	12	30	15	235	272
A 43 Of small intestine	T		96	2	-	5	3	27	31
	M		57	1	-	2	2	14	17
	F		39	1	-	3	1	13	14
Of colon (A44-A48)	T		4,431	93	19	138	111	1,296	1,657
	M		2,216	47	8	65	55	629	848
	F		2,215	46	11	73	56	667	809
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T		88	1	-	-	3	38	21
	M		45	-	-	-	-	19	13
	F		43	1	-	-	3	19	8
A 45 Descending colon	T		46	1	-	-	1	26	11
	M		21	-	-	-	-	14	4
	F		25	1	-	-	1	12	7
A 46 Sigmoid colon	T		393	4	1	9	13	165	89
	M		217	2	-	4	10	98	45
	F		176	2	1	5	3	67	44
A 47 Caecum, appendix, and ascending colon	T		455	8	-	11	5	166	118
	M		193	3	-	5	3	67	49
	F		262	5	-	6	2	99	69
A 48 Other and colon, unspecified	T		3,449	79	18	118	89	901	1,418
	M		1,740	42	8	56	42	431	737
	F		1,709	37	10	62	47	470	681

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
-	-	-	1	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2	4	3	5	-	-	A 34 Séquelles de la tuberculose	T
2	2	2	2	-	-		M
-	2	1	3	-	-		F
4	-	2	2	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë	T
3	-	1	1	-	-		M
1	-	1	1	-	-		F
16	10	45	187	-	-	A 36 Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	T
14	7	45	179	-	-		M
2	3	-	8	-	-		F
2,360	2,062	3,649	6,351	29	39	II. Tumeurs (A37-A93)	T
1,296	1,171	2,032	3,391	17	26		M
1,064	891	1,617	2,960	12	13		F
2,321	2,026	3,600	6,259	27	39	Tumeurs malignes, y compris tumeurs des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)	T
1,274	1,154	2,009	3,348	16	26		M
1,047	872	1,591	2,911	11	13		F
43	31	53	120	1	2	Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)	T
26	21	42	77	-	2		M
17	10	11	43	1	-		F
3	1	-	2	-	-	A 37 Des lèvres	T
2	1	-	1	-	-		M
1	-	-	1	-	-		F
10	4	13	30	-	-	A 38 De la langue	T
3	2	11	16	-	-		M
7	2	2	14	-	-		F
21	17	24	61	1	1	A 39 Du pharynx	T
14	15	19	43	-	1		M
7	2	5	18	1	-		F
9	9	16	27	-	1	A 40 De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale, du pharynx	T
7	3	12	17	-	1		M
2	6	4	10	-	-		F
668	591	976	1,681	1	9	Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)	T
397	318	555	898	1	6		M
271	273	421	783	-	3		F
56	41	74	135	-	1	A 41 De l'oesophage	T
43	31	54	84	-	1		M
13	10	20	51	-	-		F
98	93	146	236	1	3	A 42 De l'estomac	T
63	63	97	152	1	1		M
35	30	49	84	-	2		F
8	6	4	10	-	-	A 43 De l'intestin grêle	T
5	5	3	8	-	-		M
3	1	1	2	-	-		F
189	168	274	484	-	2	Du colon (A44-A48)	T
107	82	141	233	-	1		M
82	86	133	251	-	1		F
9	3	8	5	-	-	A 44 Angles hépatiques et splénique et colon transverse	T
6	1	4	2	-	-		M
3	2	4	3	-	-		F
2	1	2	2	-	-	A 45 Colon descendant	T
1	1	-	1	-	-		M
1	-	2	1	-	-		F
33	23	22	34	-	-	A 46 Colon sigmoïde	T
14	13	12	19	-	-		M
19	10	10	15	-	-		F
20	36	29	62	-	-	A 47 Caecum, appendice et colon ascendant	T
10	17	13	26	-	-		M
10	19	16	36	-	-		F
125	105	213	381	-	2	A 48 Autres et colon, sans précision	T
76	50	112	185	-	1		M
49	55	101	196	-	1		F

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths									
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T		1,354	19	3	41	30	445	490
	M		777	11	3	22	20	258	274
	F		577	8	-	19	10	187	216
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T		841	19	2	30	25	235	285
	M		492	10	2	16	14	131	170
	F		349	9	-	14	11	104	115
A 50 Liver, primary	T		376	4	-	4	7	88	156
	M		247	3	-	4	3	59	100
	F		129	1	-	-	4	29	56
A 51 Intrahepatic bile ducts	T		135	2	-	5	3	28	73
	M		63	1	-	1	1	14	36
	F		72	1	-	4	2	14	37
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T		330	13	2	21	15	119	56
	M		182	6	2	11	10	58	34
	F		148	7	-	10	5	61	22
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T		510	12	4	13	8	160	155
	M		205	3	2	3	5	65	63
	F		305	9	2	10	3	95	92
A 54 Of pancreas	T		2,611	39	22	108	73	666	913
	M		1,329	21	12	55	42	332	463
	F		1,282	18	10	53	31	334	450
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites	T		1,428	41	24	93	66	303	523
	M		699	19	15	48	33	137	253
	F		729	22	9	45	33	166	270
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T		14,422	212	81	580	401	4,382	5,068
	M		10,115	170	53	398	281	3,280	3,475
	F		4,307	42	28	182	120	1,102	1,593
A 56 Of larynx	T		513	8	3	21	5	203	157
	M		434	6	3	17	5	174	130
	F		79	2	-	4	-	29	27
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T		13,704	203	78	551	390	4,106	4,848
	M		9,536	163	50	376	274	3,052	3,302
	F		4,168	40	28	175	116	1,054	1,546
A 58 Of all other and ill-defined sites	T		205	1	-	8	6	73	63
	M		145	1	-	5	2	54	43
	F		60	-	-	3	4	19	20
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T		5,752	80	27	227	143	1,584	2,132
	M		656	6	4	27	21	186	230
	F		5,096	74	23	200	122	1,398	1,902
A 59 Of bone and articular cartilage	T		117	1	-	2	3	53	35
	M		73	1	-	1	3	30	25
	F		44	-	-	1	-	23	10
A 60 Of connective and other soft tissue	T		250	3	3	13	9	78	66
	M		132	-	1	6	4	45	36
	F		118	3	2	7	5	33	30
A 61 Melanoma of skin	T		497	1	3	23	14	101	199
	M		318	1	3	15	11	62	132
	F		179	-	-	8	3	39	67
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T		135	5	-	3	1	50	43
	M		92	4	-	3	1	36	23
	F		43	1	-	-	-	14	20
A 63 Of female breast	T		4,712	70	21	184	114	1,289	1,775
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		4,712	70	21	184	114	1,289	1,775
A 64 Of male breast	T		41	-	-	2	2	13	14
	M		41	-	-	2	2	13	14
	F		-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T		5,662	97	33	216	160	1,376	2,084
	M		3,289	62	26	129	94	772	1,161
	F		2,373	35	7	87	66	604	923
A 65 Of cervix uteri	T		443	9	-	21	16	89	201
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		443	9	-	21	16	89	201

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
70	46	79	131	-	-	A 49 Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'anus	T M F
44	31	45	69	-	-		
26	15	34	62	-	-		
35	27	80	103	-	-	Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)	T M F
24	14	45	66	-	-		
11	13	35	37	-	-		
15	8	29	65	-	-	A 50 Foie, primitive	T M F
11	5	19	43	-	-		
4	3	10	22	-	-		
3	4	14	3	-	-	A 51 Canaux biliaires intrahépatiques	T M F
1	1	6	2	-	-		
2	3	8	1	-	-		
17	15	37	35	-	-	A 52 Foie, non précisée primitive ni secondaire	T M F
12	8	20	21	-	-		
5	7	17	14	-	-		
23	20	35	80	-	-	A 53 De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahépatiques	T M F
9	6	15	34	-	-		
14	14	20	46	-	-		
127	123	199	339	-	2	A 54 Du pancréas	T M F
71	50	117	164	-	2		
56	73	82	175	-	-		
62	67	85	163	-	1	A 55 Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres et mal définis	T M F
31	36	38	88	-	1		
31	31	47	75	-	-		
555	463	888	1,764	9	19	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)	T M F
374	343	612	1,109	6	14		
181	120	276	655	3	5		
24	20	28	44	-	-	A 56 Du larynx	T M F
23	18	24	34	-	-		
1	2	4	10	-	-		
525	438	846	1,691	9	19	A 57 De la trachée, des bronches et du poumon	T M F
346	322	580	1,051	6	14		
179	116	266	640	3	5		
6	5	14	29	-	-	A 58 De tous les sièges autres et mal définis	T M F
5	3	8	24	-	-		
1	2	6	5	-	-		
239	222	406	690	2	-	Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)	T M F
13	26	56	87	-	-		
226	196	350	603	2	-		
2	3	7	11	-	-	A 59 Des os et du cartilage articulaire	T M F
-	2	5	6	-	-		
2	1	2	5	-	-		
13	11	31	23	-	-	A 60 Du tissu conjonctif et des autres tissus mous	T M F
3	8	16	13	-	-		
10	3	15	10	-	-		
21	20	36	79	-	-	A 61 Mélanome de la peau	T M F
7	11	23	53	-	-		
14	9	13	26	-	-		
2	3	9	19	-	-	A 62 Autres tumeurs malignes de la peau	T M F
2	3	7	13	-	-		
-	-	2	6	-	-		
200	183	318	556	2	-	A 63 Du sein, chez la femme	T M F
-	-	-	-	-	-		
200	183	318	556	2	-		
1	2	5	2	-	-	A 64 Du sein, chez l'homme	T M F
1	2	5	2	-	-		
-	-	-	-	-	-		
301	267	425	697	4	2	Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)	T M F
188	175	259	420	3	-		
113	92	166	277	1	2		
17	18	29	43	-	-	A 65 Du col de l'utérus	T M F
-	-	-	-	-	-		
17	18	29	43	-	-		

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
			Number of deaths						
A 66 Of other parts of uterus	T		606	11	2	9	19	192	211
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		606	11	2	9	19	192	211
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T		1,222	14	4	51	27	299	471
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		1,222	14	4	51	27	299	471
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T		102	1	1	6	4	24	40
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		102	1	1	6	4	24	40
A 69 Of prostate	T		3,212	61	26	126	92	753	1,129
	M		3,212	61	26	126	92	753	1,129
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 70 Of testis	T		37	-	-	2	1	8	16
	M		37	-	-	2	1	8	16
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 71 Of penis and other male genital organs	T		40	1	-	1	1	11	16
	M		40	1	-	1	1	11	16
	F		-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T		2,362	56	19	93	78	616	823
	M		1,532	32	13	59	49	390	549
	F		830	24	6	34	29	226	274
A 72 Of bladder	T		1,187	28	8	39	37	319	425
	M		821	18	6	25	25	202	311
	F		366	10	2	14	12	117	114
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T		1,175	28	11	54	41	297	398
	M		711	14	7	34	24	188	238
	F		464	14	4	20	17	109	160
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T		4,199	110	27	199	133	876	1,636
	M		2,229	52	11	108	72	459	855
	F		1,970	58	16	91	61	417	781
A 74 Of eye	T		45	2	-	1	1	11	21
	M		22	-	-	-	1	6	10
	F		23	2	-	1	-	5	11
A 75 Of brain	T		1,312	25	11	38	35	347	506
	M		742	11	5	21	24	194	284
	F		570	14	6	17	11	153	222
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T		36	-	-	1	-	7	17
	M		23	-	-	1	-	4	9
	F		13	-	-	-	-	3	8
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T		199	3	2	7	8	64	73
	M		81	-	2	3	2	27	32
	F		118	3	-	4	6	37	41
A 78 Of all other and unspecified sites	T		2,607	80	14	152	89	447	1,019
	M		1,361	41	4	83	45	228	520
	F		1,246	39	10	69	44	219	499
Malignant neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues (A79-A86)	T		4,689	62	20	169	134	1,261	1,795
	M		2,542	33	8	89	57	691	977
	F		2,147	29	12	80	77	570	818
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T		177	2	-	4	5	88	45
	M		94	2	-	2	2	45	24
	F		83	-	-	2	3	43	21
A 80 Hodgkin's disease	T		162	1	1	6	8	53	54
	M		98	-	-	5	4	38	26
	F		64	1	1	1	4	15	28
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T		1,609	19	3	68	51	391	636
	M		846	6	1	39	24	199	342
	F		763	13	2	29	27	192	294
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T		924	12	7	32	23	228	339
	M		499	7	3	11	12	118	187
	F		425	5	4	21	11	110	152
Leukemia (A83-A86)	T		1,817	28	9	59	47	501	721
	M		1,005	18	4	32	15	291	398
	F		812	10	5	27	32	210	323

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
30	20	45	66	-	1	A 66 Des autres parties de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
30	20	45	66	-	1		F
59	51	85	159	1	1	A 67 De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
59	51	85	159	1	1		F
7	3	7	9	-	-	A 68 D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
7	3	7	9	-	-		F
182	172	253	415	3	-	A 69 De la prostate	T
182	172	253	415	3	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3	1	3	3	-	-	A 70 Du testicule	T
3	1	3	3	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3	2	3	2	-	-	A 71 De la verge et des autres organes génitaux masculins	T
3	2	3	2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
110	87	176	300	4	-	Tumeurs malignes des organes urinaires (A72-A73)	T
69	61	115	193	2	-		M
41	26	61	107	2	-		F
54	42	83	150	2	-	A 72 De la vessie	T
40	30	60	102	2	-		M
14	12	23	48	-	-		F
56	45	93	150	2	-	A 73 Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés	T
29	31	55	91	-	-		M
27	14	38	59	2	-		F
188	171	340	509	5	5	Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)	T
100	98	181	287	3	3		M
88	73	159	222	2	2		F
-	4	2	3	-	-	A 74 De l'oeil	T
-	3	-	2	-	-		M
-	1	2	1	-	-		F
48	43	97	161	1	-	A 75 De l'encéphale	T
31	26	56	89	1	-		M
17	17	41	72	-	-		F
1	-	5	5	-	-	A 76 De parties autres et non précisées du système nerveux	T
-	-	4	5	-	-		M
1	-	1	-	-	-		F
10	4	12	16	-	-	A 77 Du corps thyroïde et autres glandes thyroïde et structures apparentées	T
4	1	4	6	-	-		M
6	3	8	10	-	-		F
129	120	224	324	4	5	A 78 De tous les sièges autres et non précisés	T
65	68	117	185	2	3		M
64	52	107	139	2	2		F
217	194	336	498	1	2	Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A79-A86)	T
107	112	189	277	1	1		M
110	82	147	221	-	1		F
4	11	8	10	-	-	A 79 Lymphosarcome et réticulosarcome	T
-	7	5	7	-	-		M
4	4	3	3	-	-		F
8	7	8	16	-	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
5	4	7	9	-	-		M
3	3	1	7	-	-		F
84	69	117	170	-	1	A 81 Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocytaire	T
38	42	68	86	-	1		M
46	27	49	84	-	-		F
52	44	73	113	1	-	A 82 Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives	T
25	26	42	67	1	-		M
27	18	31	46	-	-		F
69	63	130	189	-	1	Leucémie (A83-A86)	T
39	33	67	108	-	-		M
30	30	63	81	-	1		F

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
			Number of deaths						
A 83 Lymphoid leukemia	T		540	7	2	16	13	146	218
	M		327	4	2	9	4	94	138
	F		213	3	-	7	9	52	80
A 84 Myeloid leukemia	T		667	14	1	22	12	129	300
	M		341	11	-	10	2	72	149
	F		326	3	1	12	10	57	151
A 85 Monocytic leukemia	T		28	-	-	2	-	10	9
	M		17	-	-	1	-	6	5
	F		11	-	-	1	-	4	4
A 86 Other and unspecified leukemia	T		582	7	6	19	22	216	194
	M		320	3	2	12	9	119	106
	F		262	4	4	7	13	97	88
Benign neoplasms, and those of unspecified nature (A87-A93)	T		676	24	3	41	30	132	228
	M		312	11	1	23	10	54	107
	F		364	13	2	18	20	78	121
Benign neoplasms (A87-A89)	T		179	2	1	10	2	54	64
	M		65	-	-	3	-	19	25
	F		114	2	1	7	2	35	39
A 87 Of female genital organs	T		3	-	-	-	-	-	3
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		3	-	-	-	-	-	3
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T		112	1	1	8	1	36	38
	M		38	-	-	3	-	9	15
	F		74	1	1	5	1	27	23
A 89 Of all other and unspecified sites	T		64	1	-	2	1	18	23
	M		27	-	-	-	-	10	10
	F		37	1	-	2	1	8	13
Carcinoma in situ (A90-A91)	T		1	-	1	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		1	-	1	-	-	-	-
A 90 Of breast and genitourinary system	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 91 Of all other and unspecified sites	T		1	-	1	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		1	-	1	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behaviour	T		213	4	-	5	4	35	82
	M		101	2	-	5	-	14	38
	F		112	2	-	-	4	21	44
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T		283	18	1	26	24	43	82
	M		146	9	1	15	10	21	44
	F		137	9	-	11	14	22	38
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T		5,473	134	24	197	165	1,624	1,951
	M		2,533	65	12	90	76	755	909
	F		2,940	69	12	107	89	869	1,042
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T		5,275	134	23	192	160	1,562	1,890
	M		2,467	65	12	88	76	730	884
	F		2,808	69	11	104	84	832	1,006
A 94 Disorders of thyroid gland	T		94	1	-	4	2	37	27
	M		25	-	-	3	1	13	5
	F		69	1	-	1	1	24	22
A 95 Diabetes mellitus	T		4,144	115	19	132	134	1,200	1,538
	M		1,953	55	10	64	62	560	730
	F		2,191	60	9	68	72	640	808
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T		19	-	-	-	-	2	12
	M		7	-	-	-	-	-	4
	F		12	-	-	-	-	2	8
A 97 Diseases of thymus gland	T		1	-	-	-	-	-	1
	M		1	-	-	-	-	-	1
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T		25	2	2	2	-	6	6
	M		8	1	-	-	-	1	3
	F		17	1	2	2	-	5	3

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
14	11	55	57	-	1	A 83 Leucémie lymphoïde	T
6	7	29	34	-	-		M
8	4	26	23	-	1		F
28	26	49	86	-	-	A 84 Leucémie myéloïde	T
16	12	25	44	-	-		M
12	14	24	42	-	-		F
1	1	-	5	-	-	A 85 Leucémie monocyttaire	T
1	-	-	4	-	-		M
-	1	-	1	-	-		F
26	25	26	41	-	-	A 86 Leucémie, autres et non précisées	T
16	14	13	26	-	-		M
10	11	13	15	-	-		F
39	36	49	92	2	-	Tumeurs bénignes et celles de nature non précisée (A87-A93)	T
22	17	23	43	1	-		M
17	19	26	49	1	-		F
9	7	11	19	-	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
3	3	3	9	-	-		M
6	4	8	10	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
8	4	7	8	-	-	A 88 De l'œil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux	T
3	2	2	4	-	-		M
5	2	5	4	-	-		F
1	3	4	11	-	-	A 89 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	1	1	5	-	-		M
1	2	3	6	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil génito-urinaire	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
8	11	18	45	1	-	A 92 Tumeurs à évolution imprévisible	T
5	5	11	20	1	-		M
3	6	7	25	-	-		F
22	18	20	28	1	-	A 93 Tumeurs de nature non précisée	T
14	9	9	14	-	-		M
8	9	11	14	1	-		F
235	204	333	601	4	1	III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94- A104)	T
108	98	144	275	1	-		M
127	106	189	326	3	1		F
224	196	319	571	3	1	Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)	T
106	98	140	267	1	-		M
118	98	179	304	2	1		F
4	2	7	10	-	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
-	1	-	2	-	-		M
4	1	7	8	-	-		F
170	166	241	427	2	-	A 95 Diabète sucré	T
80	86	106	199	1	-		M
90	80	135	228	1	-		F
-	-	1	4	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T
-	-	1	2	-	-		M
-	-	-	2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2	1	3	1	-	-	A 98 Troubles des glandes surrénales	T
-	1	1	1	-	-		M
2	-	2	-	-	-		F

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths									
A 99 Cystic fibrosis	T		36	-	-	1	1	6	22
	M		18	-	-	-	1	3	11
	F		18	-	-	1	-	3	11
A 100 Obesity	T		107	5	-	2	2	35	30
	M		48	3	-	1	1	14	15
	F		59	2	-	1	1	21	15
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T		849	11	2	51	21	276	254
	M		407	6	2	20	11	139	115
	F		442	5	-	31	10	137	139
Nutritional deficiencies (A102- A104)	T		198	-	1	5	5	62	61
	M		66	-	-	2	-	25	25
	F		132	-	1	3	5	37	36
A 102 Nutritional marasmus	T		9	-	-	1	-	1	1
	M		3	-	-	-	-	-	1
	F		6	-	-	1	-	1	-
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T		171	-	1	4	5	59	50
	M		53	-	-	2	-	24	17
	F		118	-	1	2	5	35	33
A 104 All other nutritional deficiencies	T		18	-	-	-	-	2	10
	M		10	-	-	-	-	1	7
	F		8	-	-	-	-	1	3
IV. Diseases of blood and blood- forming organs (A105-A110)	T		711	16	2	28	23	203	251
	M		323	10	1	14	12	81	112
	F		388	6	1	14	11	122	139
Anemias (A105-A108)	T		446	8	1	20	17	123	158
	M		194	8	1	8	9	50	66
	F		252	-	-	12	8	73	92
A 105 Deficiency anemias	T		46	1	-	-	1	17	22
	M		16	1	-	-	-	5	9
	F		30	-	-	-	1	12	13
A 106 Hemolytic anemias	T		46	1	-	2	1	16	17
	M		19	1	-	-	1	6	6
	F		27	-	-	2	-	10	11
A 107 Aplastic anemia	T		130	4	1	4	5	30	48
	M		61	4	1	1	5	14	19
	F		69	-	-	3	-	16	29
A 108 Other and unspecified anemias	T		224	2	-	14	10	60	71
	M		98	2	-	7	3	25	32
	F		126	-	-	7	7	35	39
A 109 Purpura and other haemorrhagic conditions	T		65	2	1	2	2	18	22
	M		26	-	-	1	1	5	9
	F		39	2	1	1	1	13	13
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T		200	6	-	6	4	62	71
	M		103	2	-	5	2	26	37
	F		97	4	-	1	2	36	34
V. Mental disorders (A111-A117)	T		2,892	68	18	109	79	695	1,076
	M		1,292	25	14	56	30	306	449
	F		1,600	43	4	53	49	389	627
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T		1,250	38	2	31	42	410	432
	M		429	15	1	12	11	147	126
	F		821	23	1	19	31	263	306
A 112 Alcoholic psychoses	T		51	-	1	1	1	12	22
	M		40	-	1	1	1	10	18
	F		11	-	-	-	-	2	4
A 113 All other psychoses	T		463	20	5	21	13	34	225
	M		161	4	3	10	4	21	76
	F		302	16	2	11	9	13	149
A 114 Alcohol dependence syndrome	T		456	1	3	17	9	65	182
	M		361	1	3	14	8	55	144
	F		95	-	-	3	1	10	38
A 115 Drug dependence	T		24	-	-	-	-	4	7
	M		15	-	-	-	-	2	5
	F		9	-	-	-	-	2	2

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
1	1	3	1	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
1	1	1	-	-	-		M
-	-	2	1	-	-		F
7	4	8	14	-	-	A 100 Obésité	T
3	3	2	6	-	-		M
4	1	6	8	-	-		F
40	22	56	114	1	1	A 101 Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires	T
22	6	29	57	-	-		M
18	16	27	57	1	1		F
11	8	14	30	1	-	États de carence (A102-A104)	T
2	-	4	8	-	-		M
9	8	10	22	1	-		F
-	-	2	4	-	-	A 102 Athrepsie nutritionnelle	T
-	-	1	1	-	-		M
-	-	1	3	-	-		F
10	6	12	23	1	-	A 103 Autres malnutritions protéino-caloriques	T
2	-	3	5	-	-		M
8	6	9	18	1	-		F
1	2	-	3	-	-	A 104 Tous les autres états de carence	T
-	-	-	2	-	-		M
1	2	-	1	-	-		F
31	24	45	86	1	1	IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)	T
16	15	19	42	1	-		M
15	9	26	44	-	1		F
16	13	30	59	-	1	Anémies (A105-A108)	T
7	8	10	27	-	-		M
9	5	20	32	-	1		F
3	-	1	1	-	-	A 105 Anémies par carence	T
1	-	-	-	-	-		M
2	-	1	1	-	-		F
-	-	7	2	-	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
-	-	4	1	-	-		M
-	-	3	1	-	-		F
4	4	8	22	-	-	A 107 Anémie aplastique	T
1	1	4	11	-	-		M
3	3	4	11	-	-		F
9	9	14	34	-	1	A 108 Anémies, autres et sans précision	T
5	7	2	15	-	-		M
4	2	12	19	-	1		F
3	5	4	5	1	-	A 109 Purpura et autres affections hémorragiques	T
1	4	3	1	1	-		M
2	1	1	4	-	-		F
12	6	11	22	-	-	A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	T
8	3	6	14	-	-		M
4	3	5	8	-	-		F
155	77	230	376	4	5	V. Troubles mentaux (A111-A117)	T
74	41	118	175	1	3		M
81	36	112	201	3	2		F
53	29	106	106	-	1	A 111 États psychotiques organiques séniles et préséniles	T
24	14	44	34	-	1		M
29	15	62	72	-	-		F
1	-	4	8	1	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
-	-	3	6	-	-		M
1	-	1	2	1	-		F
36	12	21	75	-	1	A 113 Toutes les autres psychoses	T
15	4	5	19	-	-		M
21	8	16	56	-	1		F
31	10	51	84	2	1	A 114 Syndrome de dépendance alcoolique	T
23	10	36	65	1	1		M
8	-	15	19	1	-		F
-	-	1	12	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
-	-	-	8	-	-		M
-	-	1	4	-	-		F

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	619	7	6	39	12	169	191
	M	271	4	5	19	6	70	70
	F	348	3	1	20	6	99	121
A 117 Mental retardation	T	29	2	1	-	2	1	17
	M	15	1	1	-	-	1	10
	F	14	1	-	-	2	-	7
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	4,855	125	29	158	154	1,277	1,799
	M	2,275	59	9	80	78	568	805
	F	2,580	66	20	78	76	709	994
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	4,847	125	29	158	153	1,274	1,795
	M	2,273	59	9	80	78	567	804
	F	2,574	66	20	78	75	707	991
A 118 Meningitis	T	56	2	-	1	1	16	18
	M	28	1	-	1	1	9	9
	F	28	1	-	-	-	7	9
A 119 Parkinson's disease	T	772	11	8	27	16	170	315
	M	431	8	3	14	10	96	163
	F	341	3	5	13	6	74	152
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	2,791	90	17	95	105	739	1,051
	M	1,198	38	4	43	49	301	434
	F	1,593	52	13	52	56	438	617
A 121 Multiple sclerosis	T	251	1	1	4	3	61	83
	M	89	1	1	2	-	22	24
	F	162	-	-	2	3	39	59
A 122 Infantile cerebral palsy	T	68	2	-	2	-	13	34
	M	34	1	-	1	-	7	16
	F	34	1	-	1	-	6	18
A 123 Epilepsy	T	280	6	-	9	5	80	97
	M	153	4	-	8	5	33	48
	F	127	2	-	1	-	47	49
A 124 Other diseases of the nervous system	T	629	13	3	20	23	195	197
	M	340	6	1	11	13	99	110
	F	289	7	2	9	10	96	87
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	3	-	-	-	1	-	2
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	-	1	-	1
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	5	-	-	-	-	3	2
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	4	-	-	-	-	2	2
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T	75,091	1,614	489	2,901	2,159	18,602	28,005
	M	38,825	905	244	1,483	1,126	9,707	14,041
	F	36,266	709	245	1,418	1,033	8,895	13,964
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T	537	10	4	18	12	160	181
	M	171	3	3	5	3	49	56
	F	366	7	1	13	9	111	125
A 127 Acute rheumatic fever	T	17	-	-	1	-	5	2
	M	9	-	-	-	-	4	1
	F	8	-	-	1	-	1	1
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	520	10	4	17	12	155	179
	M	162	3	3	5	3	45	55
	F	358	7	1	12	9	110	124
A 128 Diseases of mitral valve	T	214	1	2	6	7	74	63
	M	53	-	2	1	1	19	11
	F	161	1	-	5	6	55	52
A 129 Diseases of aortic valve	T	12	-	-	1	-	3	3
	M	3	-	-	1	-	2	-
	F	9	-	-	-	-	1	3
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	140	-	1	3	2	59	38
	M	54	-	1	2	1	18	16
	F	86	-	-	1	1	41	22
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	154	9	1	7	3	19	75
	M	52	3	-	1	1	6	28
	F	102	6	1	6	2	13	47

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
32	25	45	90	1	2	A 116 Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	T
12	13	29	42	-	1		M
20	12	16	48	1	1		F
2	1	2	1	-	-	A 117 Retard mental	T
-	-	1	1	-	-		M
2	1	1	-	-	-		F
204	205	304	593	1	6	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)	T
98	110	169	296	1	2		M
106	95	135	297	-	4		F
204	205	304	593	1	6	Maladies du système nerveux (A118-A124)	T
98	110	169	296	1	2		M
106	95	135	297	-	4		F
4	-	6	7	-	1	A 118 Méningites	T
1	-	2	4	-	-		M
3	-	4	3	-	1		F
39	34	46	106	-	-	A 119 Syndrome Parkinsonien	T
27	18	28	64	-	-		M
12	16	18	42	-	-		F
100	107	150	332	1	4	A 120 Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	T
44	57	79	146	1	2		M
56	50	71	186	-	2		F
15	18	28	37	-	-	A 121 Sclérose en plaques	T
5	6	13	15	-	-		M
10	12	15	22	-	-		F
3	1	5	8	-	-	A 122 Paralysie cérébrale infantile	T
1	-	3	5	-	-		M
2	1	2	3	-	-		F
13	21	18	31	-	-	A 123 Épilepsie	T
8	15	11	21	-	-		M
5	6	7	10	-	-		F
30	24	51	72	-	1	A 124 Autres maladies du système nerveux	T
12	14	33	41	-	-		M
18	10	18	31	-	1		F
-	-	-	-	-	-	A 125 Maladies de l'oeil et de ses annexes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3,486	3,427	5,275	9,057	27	49	VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)	T
1,773	1,826	2,909	4,764	17	30		M
1,713	1,601	2,366	4,293	10	19		F
22	38	34	58	-	-	Rhumatisme articulaire et cardiopathies rhumatismales (A127-A131)	T
7	14	12	19	-	-		M
15	24	22	39	-	-		F
1	5	1	2	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T
1	3	-	-	-	-		M
-	2	1	2	-	-		F
21	33	33	56	-	-	Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)	T
6	11	12	19	-	-		M
15	22	21	37	-	-		F
12	16	12	21	-	-	A 128 Maladies de la valvule mitrale	T
2	7	3	7	-	-		M
10	9	9	14	-	-		F
-	4	1	-	-	-	A 129 Maladies de la valvule aortique	T
-	-	-	-	-	-		M
-	4	1	-	-	-		F
7	5	5	20	-	-	A 130 Maladies des valvules mitrale et aortique	T
3	2	2	9	-	-		M
4	3	3	11	-	-		F
2	8	15	15	-	-	A 131 Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques	T
1	2	7	3	-	-		M
1	6	8	12	-	-		F

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths								
Hypertensive disease (A132-A135)	T	1,224	20	20	45	28	348	428
	M	480	7	9	18	15	116	163
	F	744	13	11	27	13	232	265
A 132 Essential hypertension	T	302	4	-	15	9	78	129
	M	105	1	-	8	5	23	43
	F	197	3	-	7	4	55	86
A 133 Hypertensive heart disease	T	447	8	2	16	6	106	155
	M	178	2	-	7	4	30	60
	F	269	6	2	9	2	76	95
A 134 Hypertensive renal disease	T	304	8	6	14	7	68	108
	M	143	4	4	3	3	35	49
	F	161	4	2	11	4	33	59
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	171	-	12	-	6	96	36
	M	54	-	5	-	3	28	11
	F	117	-	7	-	3	68	25
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	43,831	972	280	1,625	1,189	10,822	17,129
	M	24,500	574	152	927	656	6,111	9,275
	F	19,331	398	128	698	533	4,711	7,854
A 136 Acute myocardial infarction	T	24,023	536	171	879	737	6,870	8,354
	M	14,039	323	100	517	438	3,963	4,840
	F	9,984	213	71	362	299	2,907	3,514
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	742	11	-	7	13	323	321
	M	398	6	-	3	11	177	162
	F	344	5	-	4	2	146	159
A 138 Angina pectoris	T	181	7	-	5	3	86	41
	M	84	5	-	3	1	40	17
	F	97	2	-	2	2	46	24
A 139 All other forms of chronic ischemic heart disease	T	18,885	418	109	734	436	3,543	8,413
	M	9,979	240	52	404	206	1,931	4,256
	F	8,906	178	57	330	230	1,612	4,157
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	901	21	11	42	45	200	269
	M	444	11	3	22	22	105	118
	F	457	10	8	20	23	95	151
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	9,054	183	69	494	357	2,480	2,478
	M	4,365	91	35	221	173	1,178	1,209
	F	4,689	92	34	273	184	1,302	1,269
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	51	2	1	3	1	8	24
	M	26	1	1	-	1	5	12
	F	25	1	-	3	-	3	12
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	91	3	1	3	1	33	18
	M	44	1	1	2	-	16	10
	F	47	2	-	1	1	17	8
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	861	7	3	31	16	240	270
	M	386	5	2	13	8	93	127
	F	475	2	1	18	8	147	143
A 143 Mitral valve disorders	T	197	1	-	7	4	73	31
	M	73	1	-	2	-	23	12
	F	124	-	-	5	4	50	19
A 144 Aortic valve disorders	T	481	4	2	14	7	133	171
	M	233	2	2	9	6	57	79
	F	248	2	-	5	1	76	92
A 145 All other diseases of endocardium	T	183	2	1	10	5	34	68
	M	80	2	-	2	2	13	36
	F	103	-	1	8	3	21	32
A 146 Heart failure	T	3,589	86	34	204	144	1,000	960
	M	1,481	40	9	83	58	428	399
	F	2,108	46	25	121	86	572	561
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	87	-	-	12	2	5	23
	M	39	-	-	4	1	2	9
	F	48	-	-	8	1	3	14
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	4,375	85	30	241	193	1,194	1,183
	M	2,389	44	22	119	105	634	652
	F	1,986	41	8	122	88	560	531

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
48	61	106	120	.	.	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
18	32	48	54	.	.		M
30	29	58	66	.	.		F
13	8	23	23	-	-	A 132 Hypertension essentielle	T
4	3	9	9	-	-		M
9	5	14	14	-	-		F
19	32	49	54	-	-	A 133 Cardiopathie due à	T
9	14	23	29	-	-	l'hypertension artérielle	M
10	18	26	25	-	-		F
14	17	29	33	-	-	A 134 Néphropathie due à	T
5	12	14	14	-	-	l'hypertension artérielle	M
9	5	15	19	-	-		F
2	4	5	10	-	-	A 135 Cardio-néphropathie due à	T
-	3	2	2	-	-	l'hypertension artérielle	M
2	1	3	8	-	-		F
2,021	1,826	3,009	4,923	17	18	Cardiopathies ischémiques (A136-	T
1,108	1,054	1,787	2,832	11	13	A139)	M
913	772	1,222	2,091	6	5		F
1,109	1,114	1,501	2,730	12	10	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
643	667	908	1,623	9	8		M
466	447	593	1,107	3	2		F
10	21	1	35	-	-	A 137 Autres formes aiguës ou	T
3	15	-	21	-	-	subaiguës des cardiopathies	M
7	6	1	14	-	-	ischémiques	F
6	6	6	20	-	1	A 138 Angine de poitrine	T
4	3	2	8	-	1		M
2	3	4	12	-	-		F
896	685	1,501	2,138	5	7	A 139 Toutes les autres formes de	T
458	369	877	1,180	2	4	cardiopathie ischémique	M
438	316	624	958	3	3	chronique	F
54	48	82	129	-	-	A 140 Troubles de la circulation	T
26	25	39	73	-	-	pulmonaire	M
28	23	43	56	-	-		F
463	544	687	1,271	7	21	Autres formes de cardiopathies	T
209	270	364	599	4	12	(A141-A148)	M
254	274	323	672	3	9		F
3	2	3	4	-	-	A 141 Endocardites aiguë et	T
1	-	3	2	-	-	subaiguë	M
2	2	-	2	-	-		F
2	10	4	16	-	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite	T
-	4	-	10	-	-	aiguë, et autres maladies du	M
2	6	4	6	-	-	péricarde	F
45	32	55	161	-	1	Autres maladies de l'endocarde	T
25	18	21	73	-	1	(A143-A145)	M
20	14	34	88	-	-		F
16	1	14	50	-	-	A 143 Affections de la valvule	T
8	1	3	23	-	-	mitrale	M
8	-	11	27	-	-		F
15	26	29	79	-	1	A 144 Affections de la valvule	T
10	14	16	37	-	1	aortique	M
5	12	13	42	-	-		F
14	5	12	32	-	-	A 145 Toutes les autres maladies de	T
7	3	2	13	-	-	l'endocarde	M
7	2	10	19	-	-		F
211	229	249	460	3	9	A 146 Insuffisance cardiaque	T
78	93	107	181	1	4		M
133	136	142	279	2	5		F
4	10	16	15	-	-	A 147 Myocardite, sans précision et	T
-	4	10	9	-	-	dégénérescence du myocarde	M
4	6	6	6	-	-		F
198	261	360	615	4	11	A 148 Toutes les formes autres et	T
105	151	223	324	3	7	mal définies de cardiopathies	M
93	110	137	291	1	4		F

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
		Number of deaths						
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	14,021	306	84	460	377	3,265	5,261
	M	6,070	158	35	176	164	1,455	2,208
	F	7,951	148	49	284	213	1,810	3,053
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	768	14	4	23	12	182	270
	M	307	7	-	7	5	81	104
	F	461	7	4	16	7	101	166
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	1,829	26	8	55	37	558	632
	M	914	16	6	26	15	283	314
	F	915	10	2	29	22	275	318
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	130	3	-	2	4	71	20
	M	77	2	-	1	3	45	9
	F	53	1	-	1	1	26	11
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	1,383	20	1	31	24	313	527
	M	608	8	1	10	11	136	231
	F	775	12	-	21	13	177	296
A 153 Cerebral embolism	T	53	-	-	1	-	30	7
	M	26	-	-	1	-	12	5
	F	27	-	-	-	-	18	2
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	8,122	214	65	309	247	1,700	3,088
	M	3,411	110	25	117	100	737	1,263
	F	4,711	104	40	192	147	963	1,825
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	1,736	29	6	39	53	411	717
	M	727	15	3	14	30	161	282
	F	1,009	14	3	25	23	250	435
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	5,094	98	20	198	140	1,191	2,096
	M	2,596	58	7	104	85	634	936
	F	2,498	40	13	94	55	557	1,160
A 156 Atherosclerosis	T	2,181	24	4	67	49	449	1,058
	M	819	11	-	28	22	182	329
	F	1,362	13	4	39	27	267	729
A 157 Aortic aneurysm	T	1,934	44	9	74	51	486	692
	M	1,270	31	4	48	39	324	439
	F	664	13	5	26	12	162	253
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	979	30	7	57	40	256	346
	M	507	16	3	28	24	128	168
	F	472	14	4	29	16	128	178
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	429	4	1	19	11	136	163
	M	199	3	-	10	8	59	76
	F	230	1	1	9	3	77	87
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	287	4	-	4	1	102	118
	M	119	3	-	1	1	40	49
	F	168	1	-	3	-	62	69
A 160 All others	T	142	-	1	15	10	34	45
	M	80	-	-	9	7	19	27
	F	62	-	1	6	3	15	18
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T	16,273	308	109	744	419	3,965	5,762
	M	9,352	196	66	427	257	2,385	3,189
	F	6,921	112	43	317	162	1,580	2,573
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T	64	-	-	4	3	7	32
	M	35	-	-	4	3	3	16
	F	29	-	-	-	-	4	16
A 161 Acute upper respiratory infections	T	36	-	-	2	2	5	20
	M	16	-	-	2	2	2	9
	F	20	-	-	-	-	3	11
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T	28	-	-	2	1	2	12
	M	19	-	-	-	1	1	7
	F	9	-	-	-	-	1	5
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	16,209	308	109	740	416	3,958	5,730
	M	9,317	196	66	423	254	2,382	3,173
	F	6,892	112	43	317	162	1,576	2,557
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	46	-	-	5	-	7	12
	M	25	-	-	2	-	4	7
	F	21	-	-	3	-	3	5

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
650	694	990	1,925	1	8	Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)	T
273	309	466	822	-	4		M
377	385	524	1,103	1	4		F
37	25	63	136	-	2	A 149 Hémorragie sous-arachnoïdienne	T
10	13	25	54	-	1		M
27	12	38	82	-	1		F
81	96	114	220	-	2	A 150 Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes	T
40	51	61	101	-	1		M
41	45	53	119	-	1		F
6	3	5	15	-	1	A 151 Occlusion et sténose des artères précérébrales	T
3	1	4	8	-	1		M
3	2	1	7	-	-		F
55	91	119	202	-	-	A 152 Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales	T
22	45	55	89	-	-		M
33	46	64	113	-	-		F
3	1	4	7	-	-	A 153 Embolie cérébrale	T
-	-	2	6	-	-		M
3	1	2	1	-	-		F
416	399	544	1,137	1	2	A 154 Maladies cérébro-vasculaires aiguës mais mal définies	T
178	164	249	468	-	-		M
238	235	295	669	1	2		F
52	79	141	208	-	1	A 155 Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires	T
20	35	70	96	-	1		M
32	44	71	112	-	-		F
206	195	346	600	2	2	Maladies des artères, artérioles et capillaires (A156-A158)	T
121	111	186	351	2	1		M
85	84	160	249	-	1		F
65	78	169	218	-	-	A 156 Athérosclérose	T
35	36	74	102	-	-		M
30	42	95	116	-	-		F
102	77	110	286	2	1	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
61	49	72	200	2	1		M
41	28	38	86	-	-		F
39	40	67	96	-	1	A 158 Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires	T
25	26	40	49	-	-		M
14	14	27	47	-	1		F
22	21	21	31	-	-	Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires (A159-A160)	T
11	11	7	14	-	-		M
11	10	14	17	-	-		F
17	11	15	15	-	-	A 159 Phlébite, thrombophlébite, et embolies et thromboses veineuses	T
8	6	5	6	-	-		M
9	5	10	9	-	-		F
5	10	6	16	-	-	A 160 Toutes les autres	T
3	5	2	8	-	-		M
2	5	4	8	-	-		F
717	767	1,251	2,199	6	26	VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)	T
418	457	717	1,222	3	15		M
299	310	534	977	3	11		F
1	2	6	8	-	1	Maladies des voies respiratoires supérieures (A161-A162)	T
1	1	4	3	-	-		M
-	1	2	5	-	1		F
-	-	2	4	-	1	A 161 Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	2	3	-	1		F
1	2	4	4	-	-	A 162 Autres maladies des voies respiratoires supérieures	T
1	1	4	2	-	-		M
-	1	-	2	-	-		F
716	765	1,245	2,191	6	25	Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)	T
417	456	713	1,219	3	15		M
299	309	532	972	3	10		F
2	4	6	8	-	2	A 163 Bronchite et bronchiolite aiguës	T
-	2	4	4	-	2		M
2	2	2	4	-	-		F

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
		Number of deaths						
Pneumonia (A164-A167)	T	6,410	125	45	302	130	1,196	2,439
	M	3,157	67	23	157	68	594	1,186
	F	3,253	58	22	145	62	602	1,253
A 164 Viral pneumonia	T	36	-	-	2	-	8	5
	M	18	-	-	1	-	5	3
	F	18	-	-	1	-	3	2
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T	237	4	1	7	9	41	86
	M	135	3	1	4	7	25	48
	F	102	1	-	3	2	16	38
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T	1,722	35	3	34	25	358	601
	M	799	20	3	18	12	186	263
	F	923	15	-	16	13	172	338
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T	4,415	86	41	259	96	789	1,747
	M	2,205	44	19	134	49	378	872
	F	2,210	42	22	125	47	411	875
A 168 Influenza	T	280	13	3	31	21	40	70
	M	110	6	2	10	7	9	36
	F	170	7	1	21	14	31	34
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T	7,725	137	51	345	212	2,243	2,589
	M	5,035	101	36	214	146	1,525	1,592
	F	2,690	36	15	131	66	718	997
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T	2,215	29	20	89	48	767	613
	M	1,318	22	12	46	31	464	338
	F	897	7	8	43	17	303	275
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T	151	3	-	9	-	94	16
	M	62	2	-	3	-	37	7
	F	89	1	-	6	-	57	9
A 170 Chronic bronchitis	T	419	9	3	14	7	166	99
	M	272	8	2	7	5	112	60
	F	147	1	1	7	2	54	39
A 171 Emphysema	T	1,140	10	12	41	31	397	329
	M	785	10	8	27	21	278	215
	F	355	-	4	14	10	119	114
A 172 Asthma	T	505	7	5	25	10	110	169
	M	199	2	2	9	5	37	56
	F	306	5	3	16	5	73	113
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	140	1	1	4	3	55	36
	M	67	1	1	1	2	28	15
	F	73	-	-	3	1	27	21
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	5,370	107	30	252	161	1,421	1,940
	M	3,650	78	23	167	113	1,033	1,239
	F	1,720	29	7	85	48	388	701
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	397	7	2	16	7	68	159
	M	232	4	1	13	6	41	90
	F	165	3	1	3	1	27	69
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	94	3	1	3	3	23	29
	M	65	3	-	3	2	13	21
	F	29	-	1	-	1	10	8
A 177 Pleurisy	T	95	3	-	3	4	43	24
	M	34	3	-	-	2	18	4
	F	61	-	-	3	2	25	20
A 178 All other diseases of respiratory system	T	1,162	20	7	35	39	338	408
	M	659	12	4	24	23	178	237
	F	503	8	3	11	16	160	171
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	6,995	131	31	283	176	1,719	2,496
	M	3,691	69	14	156	86	919	1,350
	F	3,304	62	17	127	90	800	1,146
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	7	-	-	-	-	-	6
	M	3	-	-	-	-	-	2
	F	4	-	-	-	-	-	4
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	6,988	131	31	283	176	1,719	2,490
	M	3,688	69	14	156	86	919	1,348
	F	3,300	62	17	127	90	800	1,142

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
313	348	505	1,000	3	4	Pneumonie (A164-A167)	T
155	186	239	478	2	2		M
158	162	266	522	1	2		F
-	6	4	11	-	-	A 164 Pneumonie à virus	T
-	3	1	5	-	-		M
-	3	3	6	-	-		F
11	9	30	36	2	1	A 165 À pneumocoques et autres	T
6	5	17	17	1	1	pneumonies bactériennes	M
5	4	13	19	1	-		F
78	114	161	313	-	-	A 166 Bronchopneumonie, micro-	T
34	56	79	128	-	-	organisme non précisé	M
44	58	82	185	-	-		F
224	219	310	640	1	3	A 167 Pneumonie due à des micro-	T
115	122	142	328	1	1	organismes autres et non	M
109	97	168	312	-	2	précisés	F
4	9	29	60	-	-	A 168 Grippe	T
1	6	6	27	-	-		M
3	3	23	33	-	-		F
312	310	594	911	3	18	Maladies pulmonaires obstructives	T
206	206	407	590	1	11	chroniques et affections	M
106	104	187	321	2	7	connexes (A169-A174)	F
74	97	193	281	3	1	Bronchite, chronique et non	T
44	61	130	168	1	1	précisée, emphysème et asthme	M
30	36	63	113	2	-	(A169-A172)	F
2	3	8	16	-	-	A 169 Bronchite, non précisée comme	T
-	1	3	9	-	-	aiguë ou chronique	M
2	2	5	7	-	-		F
9	26	35	50	1	-	A 170 Bronchite chronique	T
6	17	26	29	-	-		M
3	9	9	21	1	-		F
38	42	101	136	2	1	A 171 Emphysème	T
27	29	72	96	1	1		M
11	13	29	40	1	-		F
25	26	49	79	-	-	A 172 Asthme	T
11	14	29	34	-	-		M
14	12	20	45	-	-		F
7	5	13	14	-	1	A 173 Bronchectasie et alvéolite	T
3	2	6	7	-	1	allergique extrinsèque	M
4	3	7	7	-	-		F
231	208	388	616	-	16	A 174 Obstruction chronique des	T
159	143	271	415	-	9	voies respiratoires, non	M
72	65	117	201	-	7	classée ailleurs	F
28	22	28	60	-	-	A 175 Pneumodoniases et autres	T
15	10	16	36	-	-	maladies pulmonaires dues à	M
13	12	12	24	-	-	des agents externes	F
7	8	5	12	-	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et	T
5	7	5	6	-	-	du médiastin	M
2	1	-	6	-	-		F
1	2	8	7	-	-	A 177 Pleurésie	T
1	-	3	3	-	-		M
-	2	5	4	-	-		F
49	62	70	133	-	1	A 178 Toutes les autres maladies de	T
34	39	33	75	-	-	l'appareil respiratoire	M
15	23	37	58	-	1		F
318	294	611	921	8	7	IX. Maladies de l'appareil digestif	T
144	148	322	475	4	4	(A179-A193)	M
174	146	289	446	4	3		F
-	-	-	1	-	-	A 179 Maladies de la cavité	T
-	-	-	1	-	-	buccale, des glandes	M
-	-	-	-	-	-	salivaires et des maxillaires	F
318	294	611	920	8	7	Maladies des autres parties de	T
144	148	322	474	4	4	l'appareil digestif (A180-	M
174	146	289	446	4	3	A193)	F

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
		Number of deaths						
Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)	T	643	10	3	26	18	159	210
	M	331	6	1	9	9	93	109
	F	312	4	2	17	9	66	101
A 180 Gastric ulcer	T	238	6	2	11	4	54	75
	M	112	3	1	5	2	28	41
	F	126	3	1	6	2	26	34
A 181 Duodenal ulcer	T	244	3	1	7	9	51	80
	M	140	2	-	1	5	38	41
	F	104	1	1	6	4	13	39
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	161	1	-	8	5	54	55
	M	79	1	-	3	2	27	27
	F	82	-	-	5	3	27	28
A 183 Gastritis and duodenitis	T	102	1	3	4	-	26	33
	M	62	-	3	2	-	17	17
	F	40	1	-	2	-	9	16
A 184 Appendicitis	T	43	-	3	1	-	12	15
	M	20	-	2	-	-	7	4
	F	23	-	1	1	-	5	11
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	650	10	-	31	16	152	210
	M	278	7	-	15	6	71	85
	F	372	3	-	16	10	81	125
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	92	2	-	4	6	31	26
	M	41	1	-	1	2	15	12
	F	51	1	-	3	4	16	14
A 187 All other non infective gastroenteritis colitis	T	762	8	5	23	23	174	270
	M	283	3	3	8	10	69	100
	F	479	5	2	15	13	105	170
A 188 Diverticula of intestine	T	319	8	2	18	6	82	111
	M	118	1	1	9	3	29	37
	F	201	7	1	9	3	53	74
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	2,155	41	2	57	31	553	873
	M	1,483	29	-	41	20	368	630
	F	672	12	2	16	11	185	243
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	983	13	1	23	12	178	450
	M	735	9	-	18	9	146	342
	F	248	4	1	5	3	32	108
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	92	2	-	7	5	13	32
	M	33	1	-	2	2	5	14
	F	59	1	-	5	3	8	18
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	1,080	26	1	27	14	362	391
	M	715	19	-	21	9	217	274
	F	365	7	1	6	5	145	117
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	332	12	3	14	12	85	114
	M	140	6	-	9	6	34	49
	F	192	6	3	5	6	51	65
A 193 All other diseases of digestive system	T	1,890	39	10	105	64	445	628
	M	932	16	4	62	30	216	305
	F	958	23	6	43	34	229	323
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	2,935	85	18	148	100	744	1,026
	M	1,422	40	9	66	49	335	517
	F	1,513	45	9	82	51	409	509
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	2,805	82	18	143	95	718	983
	M	1,330	38	9	63	47	316	490
	F	1,475	44	9	80	48	402	493
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A196)	T	2,096	71	13	105	73	549	724
	M	1,028	34	7	49	36	248	381
	F	1,068	37	6	56	37	301	343
A 194 Acute glomerulonephritis	T	3	-	-	-	-	1	2
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	2	-	-	-	-	-	2
A 195 Nephrotic syndrome	T	17	-	-	1	-	4	7
	M	6	-	-	1	-	-	2
	F	11	-	-	-	-	4	5

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
37	41	51	87	1	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)	T
20	23	23	37	1	-		M
17	18	28	50	-	-		F
17	18	19	32	-	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
7	9	7	9	-	-		M
10	9	12	23	-	-		F
17	15	23	37	1	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
12	10	10	20	1	-		M
5	5	13	17	-	-		F
3	8	9	18	-	-	A 182 Ulcère digestif de siège non précisé	T
1	4	6	8	-	-		M
2	4	3	10	-	-		F
5	1	6	23	-	-	A 183 Gastrite et duodénite	T
3	1	4	15	-	-		M
2	-	2	8	-	-		F
-	3	2	7	-	-	A 184 Appendicite	T
-	3	-	4	-	-		M
-	-	2	3	-	-		F
29	32	54	115	-	1	A 185 Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie	T
13	14	24	42	-	1		M
16	18	30	73	-	-		F
1	5	7	10	-	-	A 186 Entérite régionale et recto-colite idiopathique	T
-	3	2	5	-	-		M
1	2	5	5	-	-		F
48	28	86	97	-	-	A 187 Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses	T
13	8	34	35	-	-		M
35	20	52	62	-	-		F
16	6	25	44	1	-	A 188 Diverticule de l'intestin	T
3	2	10	23	-	-		M
13	4	15	21	1	-		F
86	62	190	255	4	1	Maladies chroniques et cirrhose du foie (A189-A191)	T
49	43	131	170	1	1		M
37	19	59	85	3	-		F
40	28	106	128	4	-	A 189 Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques	T
28	17	74	91	1	-		M
12	11	32	37	3	-		F
5	6	7	15	-	-	A 190 Hépatite chronique et cirrhose biliaire	T
-	3	2	4	-	-		M
5	3	5	11	-	-		F
41	28	77	112	-	1	A 191 Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	T
21	23	55	75	-	1		M
20	5	22	37	-	-		F
16	15	32	29	-	-	A 192 Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	T
6	6	10	14	-	-		M
10	9	22	15	-	-		F
80	101	158	253	2	5	A 193 Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	T
37	45	84	129	2	2		M
43	56	74	124	-	3		F
136	134	212	330	-	2	X. Maladies des organes génito-urinaires (A194-A204)	T
64	68	105	167	-	2		M
72	66	107	163	-	-		F
128	126	195	315	-	2	Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)	T
59	63	88	155	-	2		M
69	63	107	160	-	-		F
95	97	135	233	-	1	Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A196)	T
42	45	68	117	-	1		M
53	52	67	116	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	5	-	-	A 195 Syndrome néphrotique	T
-	-	-	3	-	-		M
-	-	-	2	-	-		F

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
			Number of deaths						
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T	107	4	1	4	2	25	37	
	M	56	1	1	2	-	11	22	
	F	51	3	-	2	2	14	15	
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	1,969	67	12	100	71	519	678	
	M	965	33	6	46	36	236	357	
	F	1,004	34	6	54	35	283	321	
A 198 Infections of kidney	T	126	2	-	3	4	28	44	
	M	41	1	-	1	1	7	14	
	F	85	1	-	2	3	21	30	
A 199 Urinary calculus	T	28	1	-	1	-	7	13	
	M	14	1	-	-	-	4	6	
	F	14	-	-	1	-	3	7	
A 200 All other diseases of urinary system	T	555	8	5	34	18	134	202	
	M	247	2	2	13	10	57	89	
	F	308	6	3	21	8	77	113	
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	92	2	-	3	2	19	27	
	M	92	2	-	3	2	19	27	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
A 201 Hyperplasia of prostate	T	64	2	-	2	1	12	20	
	M	64	2	-	2	1	12	20	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
A 202 Other diseases of male genital organs	T	28	-	-	1	1	7	7	
	M	28	-	-	1	1	7	7	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
Diseases of female genital organs (A203-A204)	T	38	1	-	2	3	7	16	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	38	1	-	2	3	7	16	
A 203 Disorders of breast	T	1	-	-	-	-	-	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	1	
A 204 Other diseases of female genital organs	T	37	1	-	2	3	7	15	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	37	1	-	2	3	7	15	
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T	10	1	-	-	-	2	3	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	10	1	-	-	-	2	3	
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	1	-	-	-	-	-	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	1	
A 205 Ectopic pregnancy	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
A 208 Illegally induced abortion	T	1	-	-	-	-	-	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	1	
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
Direct obstetric causes (A210-A214)	T	7	1	-	-	-	1	2	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	7	1	-	-	-	1	2	
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	1	-	-	-	-	-	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	1	

TABEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
8	5	10	10	-	1	A 196 Glomérulonéphrite chronique	T
4	3	5	6	-	1	néphrite, néphropathie et	M
4	2	5	4	-	-	sclérose rénale, SAI	F
87	92	125	218	-	-	A 197 Insuffisance rénale et autres	T
38	42	63	108	-	-	troubles fonctionnels du rein	M
49	50	62	110	-	-		F
6	3	16	20	-	-	A 198 Infections rénales	T
1	2	3	11	-	-		M
5	1	13	9	-	-		F
3	1	1	1	-	-	A 199 Calculs urinaires	T
1	1	-	1	-	-		M
2	-	1	-	-	-		F
24	25	43	61	-	1	A 200 Toutes les autres maladies de	T
15	15	17	26	-	1	l'appareil urinaire	M
9	10	26	35	-	-		F
5	5	17	12	-	-	Maladies des organes génitaux de	T
5	5	17	12	-	-	l'homme (A201-A202)	M
-	-	-	-	-	-		F
4	5	11	7	-	-	A 201 Hyperplasie de la prostate	T
4	5	11	7	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	6	5	-	-	A 202 Autres maladies des organes	T
1	-	6	5	-	-	génitaux de l'homme	M
-	-	-	-	-	-		F
3	3	-	3	-	-	Maladies des organes génitaux de la	T
-	-	-	-	-	-	femme (A203-A204)	M
3	3	-	3	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3	3	-	3	-	-	A 204 Autres maladies des organes	T
-	-	-	-	-	-	génitaux de la femme	M
3	3	-	3	-	-		F
-	1	2	1	-	-	XI. Complications de la grossesse,	T
-	-	-	-	-	-	de l'accouchement et des	M
-	1	2	1	-	-	suites de couches (A205-A216)	F
-	-	-	-	-	-	Grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	l'avortement (A205-A209)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	l'avortement	M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	1	1	-	-	Complications directes (A210-A214)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	1	1	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et	T
-	-	-	-	-	-	de l'accouchement	M
-	-	-	-	-	-		F

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths									
A 211 Toxemia of pregnancy	T		3	1	-	-	-	1	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		3	1	-	-	-	1	-
A 212 Obstructed labor	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T		2	-	-	-	-	-	1
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		2	-	-	-	-	-	1
A 214 Other direct obstetric causes	T		1	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		1	-	-	-	-	-	-
A 215 Indirect obstetric causes	T		2	-	-	-	-	1	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		2	-	-	-	-	1	-
A 216 Delivery in a completely normal case	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T		159	5	2	9	5	29	78
	M		49	2	-	5	2	7	24
	F		110	3	2	4	3	22	54
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T		40	-	1	1	-	2	24
	M		12	-	-	1	-	-	7
	F		28	-	1	-	-	2	17
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T		119	5	1	8	5	27	54
	M		37	2	-	4	2	7	17
	F		82	3	1	4	3	20	37
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T		726	11	3	25	24	159	239
	M		229	5	-	9	8	56	68
	F		497	6	3	16	16	103	171
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T		207	4	1	4	16	56	47
	M		49	3	-	1	4	16	10
	F		158	1	1	3	12	40	37
A 220 Other arthropathies and related disorders	T		304	3	-	11	3	53	130
	M		87	1	-	3	1	15	35
	F		217	2	-	8	2	38	95
A 221 Dorsopathies	T		25	-	1	1	2	6	8
	M		15	-	-	1	1	4	3
	F		10	-	1	-	1	2	5
A 222 Rheumatism, excluding the back	T		18	1	-	1	1	4	8
	M		7	-	-	-	-	1	4
	F		11	1	-	1	1	3	4
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T		172	3	1	8	2	40	46
	M		71	1	-	4	2	20	16
	F		101	2	1	4	-	20	30
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T		1,357	39	8	51	40	310	469
	M		736	21	4	22	18	165	266
	F		621	18	4	29	22	145	203
A 224 Spina bifida	T		41	1	2	3	4	15	11
	M		18	-	1	2	-	7	7
	F		23	1	1	1	4	8	4
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T		169	6	-	2	8	39	58
	M		80	2	-	-	4	23	26
	F		89	4	-	2	4	16	32
A 226 Congenital anomalies of heart	T		477	15	-	18	6	119	176
	M		262	9	-	9	2	66	96
	F		215	6	-	9	4	53	80
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T		123	3	1	12	5	19	35
	M		61	-	1	5	2	7	18
	F		62	3	-	7	3	12	17
A 228 All other congenital anomalies	T		547	14	5	16	17	118	189
	M		315	10	2	6	10	62	119
	F		232	4	3	10	7	56	70

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
-	-	1	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	-	-	-	A 213 Complications des suites de couches	T
-	-	-	-	-	-		M
-	1	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	1	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
4	3	4	19	-	1	XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217-A218)	T
1	1	-	6	-	1		M
3	2	4	13	-	-		F
1	-	2	9	-	-	A 217 Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
1	-	-	3	-	-		M
-	-	2	6	-	-		F
3	3	2	10	-	1	A 218 Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
-	1	-	3	-	1		M
3	2	2	7	-	-		F
34	35	74	121	-	1	XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	T
10	12	24	36	-	1		M
24	23	50	85	-	-		F
8	14	18	39	-	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	T
-	3	4	8	-	-		M
8	11	14	31	-	-		F
18	15	22	49	-	-	A 220 Autres arthropathies et affections apparentées	T
6	5	8	13	-	-		M
12	10	14	36	-	-		F
1	-	-	6	-	-	A 221 Affections des régions du plan dorsal	T
1	-	-	5	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	1	2	-	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	T
-	-	-	2	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
7	6	33	25	-	1	A 223 Ostéopathies, chondropathies et malformations acquises du système ostéo-musculaire	T
3	4	12	8	-	1		M
4	2	21	17	-	-		F
66	51	173	140	3	7	XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)	T
33	26	98	78	2	3		M
33	25	75	62	1	4		F
2	-	1	2	-	-	A 224 Spina bifida	T
1	-	-	-	-	-		M
1	-	1	2	-	-		F
9	6	22	17	-	2	A 225 Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux	T
4	1	10	9	-	1		M
5	5	12	8	-	1		F
22	13	56	48	1	3	A 226 Anomalies congénitales du cœur	T
12	8	34	25	1	-		M
10	5	22	23	-	3		F
3	8	20	16	-	1	A 227 Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire	T
1	4	11	11	-	1		M
2	4	9	5	-	-		F
30	24	74	57	2	1	A 228 Toutes les autres anomalies congénitales	T
15	13	43	33	1	1		M
15	11	31	24	1	-		F

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
		Number of deaths						
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T	1,165	30	6	27	29	273	415
	M	664	17	5	12	15	170	223
	F	501	13	1	15	14	103	192
A 229 Birth trauma	T	38	1	-	2	2	6	18
	M	17	-	-	-	-	6	7
	F	21	1	-	2	2	-	11
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T	312	15	3	8	10	64	107
	M	183	8	3	5	5	42	68
	F	129	7	-	3	5	22	39
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T	815	14	3	17	17	203	290
	M	464	9	2	7	10	122	148
	F	351	5	1	10	7	81	142
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T	4,914	68	7	64	87	255	3,433
	M	2,738	33	2	36	37	139	2,000
	F	2,176	35	5	28	50	116	1,433
A 232 Senility without mention of psychosis	T	230	13	1	13	22	37	49
	M	66	2	1	6	9	6	14
	F	164	11	-	7	13	31	35
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	4,684	55	6	51	65	218	3,384
	M	2,672	31	1	30	28	133	1,986
	F	2,012	24	5	21	37	85	1,398
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	7,248	124	49	269	226	1,760	2,187
	M	4,653	99	32	175	158	1,139	1,288
	F	2,595	25	17	94	68	621	899
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	4,135	82	30	167	150	1,118	1,101
	M	2,978	73	18	125	110	797	757
	F	1,157	9	12	42	40	321	344
Transport accidents (AE234-AE245)	T	4,135	82	30	167	150	1,118	1,101
	M	2,978	73	18	125	110	797	757
	F	1,157	9	12	42	40	321	344
AE234 Railway accidents	T	37	-	-	-	1	4	13
	M	29	-	-	-	1	2	11
	F	8	-	-	-	-	2	2
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T	3,801	67	28	153	144	1,046	1,006
	M	2,676	58	16	111	104	733	671
	F	1,125	9	12	42	40	313	335
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	3,645	64	28	147	142	1,013	953
	M	2,543	55	16	105	103	705	628
	F	1,102	9	12	42	39	308	325
AE235 Accidents involving collision with train	T	37	-	-	1	1	4	15
	M	31	-	-	1	1	3	10
	F	6	-	-	-	-	1	5
AE236 Accidents involving collision with another motor vehicle	T	1,455	15	10	53	32	434	444
	M	947	11	6	32	26	280	280
	F	508	4	4	21	6	154	164
AE237 Accidents involving collision with pedestrian	T	528	10	7	17	22	166	126
	M	350	9	3	13	14	111	78
	F	178	1	4	4	8	55	48
AE238 Accidents involving collision with other vehicle or object	T	431	3	1	10	6	171	160
	M	340	3	1	9	4	140	117
	F	91	-	-	1	2	31	43
AE239 Accidents not involving collision on highway	T	679	9	6	40	27	158	113
	M	515	7	4	29	23	117	89
	F	164	2	2	11	4	41	24
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	515	27	4	26	54	80	95
	M	360	25	2	21	35	54	54
	F	155	2	2	5	19	26	41
AE241 Motor vehicle non traffic accidents	T	156	3	-	6	2	33	53
	M	133	3	-	6	1	28	43
	F	23	-	-	-	1	5	10

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
49	39	125	166	1	5	XV. Certaines affections dont	T
31	27	71	88	1	4	l'origine se situe dans la	M
18	12	54	78	-	1	période périnatale (A229- A231)	F
-	2	3	4	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T
-	-	2	2	-	-		M
-	2	1	2	-	-		F
10	10	45	38	-	2	A 210 Hypoxie intra-utérine,	T
5	6	22	17	-	2	asphyxie à la naissance, et	M
5	4	23	21	-	-	syndrome de détresse resp.	F
39	27	77	124	1	3	A 231 Autres affections dont	T
26	21	47	69	1	2	l'origine se situe dans la	M
13	6	30	55	-	1	période périnatale	F
438	83	137	328	1	13	XVI. Symptômes, signes et états	T
212	28	81	162	-	8	morbides mal définis (A232- A233)	M
226	55	56	166	1	5		F
29	22	18	25	-	1	A 232 Sénérite sans mention de	T
8	5	9	6	-	-	psychose	M
21	17	9	19	-	1		F
409	61	119	303	1	12	A 233 Symptômes, signes et autres	T
204	23	72	156	-	8	états morbides mal définis	M
205	38	47	147	1	4		F
272	306	787	1,225	18	25	EXVII. Causes extérieures de	T
171	209	526	825	11	20	traumatismes et	M
101	97	261	400	7	5	empoisonnements (AE234-AE282)	F
137	169	488	666	10	17	Traumatismes et effets adverses	T
97	128	351	503	7	12	(AE234-AE263)	M
40	41	137	163	3	5		F
137	169	488	666	10	17	Accidents de transport (AE234- AE245)	T
97	128	351	503	7	12		M
40	41	137	163	3	5		F
2	2	9	6	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
1	2	8	4	-	-		M
1	-	1	2	-	-		F
129	155	449	604	8	12	Accidents de véhicules à moteur	T
91	114	318	447	6	7	(AE235-AE241)	M
38	41	131	157	2	5		F
122	149	437	573	8	9	Accidents de la circulation	T
84	109	307	421	6	4	impliquant des véhicules à	M
38	40	130	152	2	5	moteur (AE235-AE240)	F
1	5	7	3	-	-	AE235 Par collision avec un train	T
1	5	7	3	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
43	63	177	183	-	1	AE236 Par collision avec un autre	T
26	46	114	126	-	-	véhicule à moteur	M
17	17	63	57	-	1		F
21	10	44	102	2	1	AE237 Par collision avec un piéton	T
12	4	32	72	1	1		M
9	6	12	30	1	-		F
13	6	24	37	-	-	AE238 Par collision avec un autre	T
10	6	19	31	-	-	véhicule ou objet	M
3	-	5	6	-	-		F
23	43	111	136	6	7	AE239 Sans collision sur la voie	T
18	33	84	103	5	3	publique	M
5	10	27	33	1	4		F
21	22	74	112	-	-	AE240 Accident de la circulation,	T
17	15	51	86	-	-	nature non précisée,	M
4	7	23	26	-	-	impliquant un véhicule à	F
						moteur	
7	6	12	31	-	3	AE241 Accidents de véhicules à	T
7	5	11	26	-	3	moteur hors de la voie	M
-	1	1	5	-	-	publique	F

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
		Number of deaths						
AE242 Other road vehicle accidents	T	19	-	-	-	-	7	4
	M	14	-	-	-	-	4	4
	F	5	-	-	-	-	3	-
AE243 Water transport accidents	T	187	14	2	14	5	36	56
	M	175	14	2	14	5	35	50
	F	12	-	-	-	-	1	6
AE244 Air and space transport accidents	T	87	1	-	-	-	24	21
	M	80	1	-	-	-	22	20
	F	7	-	-	-	-	2	1
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	4	-	-	-	-	1	1
	M	4	-	-	-	-	1	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	580	5	3	9	8	114	140
	M	419	4	3	3	7	86	100
	F	161	1	-	6	1	28	40
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	386	3	1	9	4	67	98
	M	266	2	1	3	4	45	67
	F	120	1	-	6	-	22	31
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	102	2	2	-	-	18	26
	M	82	2	2	-	-	15	21
	F	20	-	-	-	-	3	5
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T	92	-	-	-	4	29	16
	M	71	-	-	-	3	26	12
	F	21	-	-	-	1	3	4
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	132	1	2	9	5	5	41
	M	61	1	-	6	3	3	22
	F	71	-	2	3	2	2	19
Accidental falls (AE250-AE252)	T	2,064	19	9	62	54	472	801
	M	982	10	6	25	31	223	346
	F	1,082	9	3	37	23	249	455
AE250 Fall from one level to another	T	432	4	-	13	9	79	179
	M	302	3	-	10	6	65	116
	F	130	1	-	3	3	14	63
AE251 Fall on same level	T	88	-	-	2	2	22	34
	M	44	-	-	1	2	13	12
	F	44	-	-	1	-	9	22
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T	1,544	15	9	47	43	371	588
	M	636	7	6	14	23	145	218
	F	908	8	3	33	20	226	370
AE253 Accidents caused by fires and flames	T	337	17	5	22	9	51	104
	M	213	11	5	16	7	30	63
	F	124	6	-	6	2	21	41
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T	1,572	39	10	45	76	429	423
	M	1,178	34	9	37	61	319	296
	F	394	5	1	8	15	110	127
AE254 Lightning	T	2	-	-	-	-	-	1
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE255 Accidental drowning and submersion	T	356	16	2	12	13	86	93
	M	285	14	2	11	11	68	77
	F	71	2	-	1	2	18	16
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T	317	6	1	8	7	104	118
	M	162	4	-	3	5	57	58
	F	155	2	1	5	2	47	60
AE257 Accident caused by handgun	T	3	-	-	-	1	1	1
	M	3	-	-	-	1	1	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T	63	5	-	2	5	27	6
	M	59	5	-	2	5	25	6
	F	4	-	-	-	-	2	-
AE259 Accident caused by explosive material	T	23	1	-	1	2	4	5
	M	21	1	-	1	2	4	5
	F	2	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
-	1	3	3	1	-	AE242 Autres accidents de véhicules routiers	T
-	1	1	3	1	-		M
-	-	2	-	-	-		F
5	8	12	31	1	3	AE243 Accidents de transport par eau	T
4	8	11	29	-	3		M
1	-	1	2	1	-		F
1	2	15	21	-	2	AE244 Accidents de transport aérien ou de vol spatial	T
1	2	13	19	-	2		M
-	-	2	2	-	-		F
-	1	-	1	-	-	AE245 Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules	T
-	1	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
16	17	102	160	4	2	Intoxication accidentelle (AE246-AE248)	T
12	11	72	118	1	2		M
4	6	30	42	3	-		F
5	8	67	123	1	-	AE246 Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques	T
3	5	50	86	-	-		M
2	3	17	37	1	-		F
8	2	16	25	2	1	AE247 Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides	T
6	2	9	23	1	1		M
2	-	7	2	1	-		F
3	7	19	12	1	1	AE248 Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs	T
3	4	13	9	-	1		M
-	3	6	3	1	-		F
4	12	13	40	-	-	AE249 Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives	T
3	7	4	12	-	-		M
1	5	9	28	-	-		F
90	87	154	311	2	3	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T
42	49	80	165	2	3		M
48	38	74	146	-	-		F
22	20	38	66	1	1	AE250 Chute d'un niveau à un autre	T
16	14	27	43	1	1		M
6	6	11	23	-	-		F
1	6	8	13	-	-	AE251 Chute de plain-pied	T
-	5	4	7	-	-		M
1	1	4	6	-	-		F
67	61	108	232	1	2	AE252 Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée	T
26	30	49	115	1	2		M
41	31	59	117	-	-		F
25	21	30	48	2	3	AE253 Accidents provoqués par le feu	T
17	14	19	27	1	3		M
8	7	11	21	1	-		F
83	78	167	207	4	11	Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)	T
61	60	129	160	4	8		M
22	18	38	47	-	3		F
-	-	1	-	-	-	AE254 Foudre	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
20	16	40	54	1	3	AE255 Noyade et submersion accidentelles	T
15	13	29	41	1	3		M
5	3	11	13	-	-		F
10	15	18	27	1	2	AE256 Suffocation provoquée par aspiration ou ingestion d'aliments ou autre objet	T
5	8	10	11	1	-		M
5	7	8	16	-	2		F
-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme de poing	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3	5	5	3	-	2	AE258 Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
3	5	3	3	-	2		M
-	-	2	-	-	-		F
-	1	8	1	-	-	AE259 Accident causé par explosif	T
-	1	6	1	-	-		M
-	-	2	-	-	-		F

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Number of deaths									
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T	10	-	-	-	1	-	3	
	M	6	-	-	-	1	-	2	
	F	4	-	-	-	-	-	1	
AE261 Accident caused by electric current	T	61	-	-	1	3	24	17	
	M	59	-	-	1	3	22	17	
	F	2	-	-	-	-	2	-	
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T	737	11	7	21	44	183	179	
	M	581	10	7	19	33	142	129	
	F	156	1	-	2	11	41	50	
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T	29	-	-	-	1	11	13	
	M	14	-	-	-	-	5	7	
	F	15	-	-	-	1	6	6	
Suicide (AE264-AE270)	T	3,379	58	14	115	84	1,104	887	
	M	2,673	45	14	95	70	900	674	
	F	706	13	-	20	14	204	213	
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T	500	10	-	20	9	105	158	
	M	226	1	-	13	4	53	70	
	F	274	9	-	7	5	52	88	
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T	31	1	-	-	-	9	11	
	M	24	1	-	-	-	8	6	
	F	7	-	-	-	-	1	5	
AE266 Suicide by gases and vapors	T	391	1	3	9	4	118	87	
	M	310	1	3	7	4	99	62	
	F	81	-	-	2	-	19	25	
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T	919	16	3	20	17	391	222	
	M	793	15	3	17	15	343	186	
	F	126	1	-	3	2	48	36	
AE268 Suicide by handgun	T	36	-	-	3	-	1	17	
	M	33	-	-	1	-	1	17	
	F	3	-	-	2	-	-	-	
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T	1,017	25	6	50	42	315	223	
	M	951	23	6	48	39	286	213	
	F	66	2	-	2	3	29	10	
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T	485	5	2	13	12	165	169	
	M	336	4	2	9	8	110	120	
	F	149	1	-	4	4	55	49	
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T	492	1	1	7	13	146	102	
	M	335	1	1	5	9	90	69	
	F	157	-	-	2	4	56	33	
AE271 Assault by handgun	T	2	-	-	-	-	-	1	
	M	2	-	-	-	-	-	1	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T	180	-	-	3	4	74	21	
	M	131	-	-	3	3	53	17	
	F	49	-	-	-	1	21	4	
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T	178	-	1	4	3	40	51	
	M	115	-	1	2	3	17	30	
	F	63	-	-	2	-	23	21	
AE274 Assault by all other means and late effects of injury	T	194	1	-	2	5	47	45	
	M	107	1	-	-	2	24	25	
	F	87	-	-	2	3	23	20	
AE275 Legal execution	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T	10	-	-	-	1	3	1	
	M	10	-	-	-	1	3	1	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T	268	7	5	14	2	56	70	
	M	182	5	5	12	-	40	50	
	F	86	2	-	2	2	16	20	

TABLEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
1	1	1	3	-	-	AE260 Accident causé par matière	T
1	-	-	2	-	-	brulante, caustique ou	M
-	1	1	1	-	-	corrosive, et radiation	F
4	2	4	6	-	-	AE261 Accident causé par le courant	T
4	2	4	6	-	-	électrique	M
-	-	-	-	-	-		F
45	38	90	113	2	4	AE262 Tous les autres accidents et	T
33	31	76	96	2	3	séquelles d'accidents	M
12	7	14	17	-	1		F
1	-	-	3	-	-	AE263 Effets aduerses de	T
-	-	-	2	-	-	médicaments ou produit	M
1	-	-	1	-	-	biologique pour usage	F
						thérapeutique	
140	152	403	399	5	18	Suicide (AE264-AE270)	T
111	124	318	301	5	16		M
29	28	85	98	-	2		F
17	17	81	81	2	-	AE264 Suicide par médicaments et	T
7	8	35	33	2	-	substances biologiques	M
10	9	46	48	-	-		F
-	4	2	4	-	-	AE265 Suicide par autres substances	T
-	4	2	3	-	-	solides ou liquides	M
-	-	-	1	-	-		F
28	15	76	50	-	-	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
21	13	59	41	-	-		M
7	2	17	9	-	-		F
43	48	69	85	-	5	AE267 Suicide par pendaison,	T
40	36	61	73	-	4	strangulation et asphyxie	M
3	12	8	12	-	1		F
1	4	6	4	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T
1	4	6	3	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
39	50	141	111	2	13	AE269 Suicide par armes à feu,	T
36	48	134	104	2	12	toutes les autres et non	M
3	2	7	7	-	1	précisées	F
12	14	28	64	1	-	AE270 Suicide par tous les autres	T
6	11	21	44	1	-	moyens et séquelles de	M
6	3	7	20	-	-	tentatives de suicide	F
30	26	71	88	2	5	Homicide et intervention de la	T
22	16	52	65	1	4	force publique (AE271-AE276)	M
8	10	19	23	1	1		F
-	-	1	-	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
11	8	25	34	-	-	AE272 Attentat par armes à feu,	T
6	5	15	29	-	-	toutes les autres et non	M
5	3	10	5	-	-	précisées	F
9	10	26	31	1	2	AE273 Attentat par instrument	T
9	6	23	21	1	2	tranchant ou perforant	M
-	4	3	10	-	-		F
15	10	33	32	1	3	AE274 Attentat par tous les autres	T
8	6	21	18	-	2	moyens et séquelles des	M
7	4	12	14	1	1	traumatismes	F
-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	4	-	-	AE276 Autres interventions de la	T
1	-	-	4	-	-	force publique et leurs	M
-	-	-	-	-	-	séquelles	F
22	20	49	19	1	3	Traumatismes et empoisonnements	T
13	12	29	13	1	2	causés de manière	M
9	8	20	6	-	1	indéterminée quant à	F
						l'intention (AE277-AE281)	

TABLE 6. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
			Number of deaths						
AE277 Injury from poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T		90	-	-	3	1	19	23
	M		52	-	-	2	-	13	16
	F		38	-	-	1	1	6	7
AE278 Injury from poisoning by other solid or liquid substances	T		16	-	-	1	-	1	6
	M		12	-	-	1	-	-	4
	F		4	-	-	-	-	1	2
AE279 From injury by handgun	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T		13	1	-	-	-	2	3
	M		13	1	-	-	-	2	3
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE281 From injury by all other means and late effects of injury	T		149	6	5	10	1	34	38
	M		105	4	5	9	-	25	27
	F		44	2	-	1	1	9	11
AE282 Injury resulting from operations of war	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-

TABEAU 6. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Nombre de décès							
6	5	27	4	-	2	AE277 D'empoisonnement par	T
2	3	13	1	-	2	médicaments et substances	M
4	2	14	3	-	-	biologiques	F
2	3	2	1	-	-	AE278 D'empoisonnement par autres	T
2	2	2	1	-	-	substances solides ou	M
-	1	-	-	-	-	liquides	F
-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme de	T
-	-	-	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-		F
3	3	1	-	-	-	AE280 De traumatismes par armes à	T
3	3	1	-	-	-	feu, toutes les autres et non	M
-	-	-	-	-	-	précisées	F
11	9	19	14	1	1	AE281 De traumatismes par tous les	T
6	4	13	11	1	-	autres moyens et leurs	M
5	5	6	3	-	1	séquelles	F
-	-	-	-	-	-	AE282 Traumatismes de guerre	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population									
All causes	T		722.1	677.8	876.9	828.6	749.6	716.0	727.7
	M		793.4	772.2	954.7	907.3	829.8	805.2	780.7
	F		652.9	584.0	800.8	752.8	671.5	630.4	676.5
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T		8.5	8.0	6.9	9.8	7.7	9.3	8.3
	M		12.2	9.1	6.2	11.2	8.4	14.2	12.1
	F		4.9	7.0	7.6	8.4	7.1	4.6	4.7
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T		0.2	0.3	-	0.3	0.1	0.1	0.3
	M		0.2	0.7	-	0.5	0.3	-	0.3
	F		0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.3
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T		--	0.2	-	-	-	-	-
	M		--	0.4	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T		--	-	-	0.1	-	0.1	0.1
	M		--	-	-	0.2	-	--	0.1
	F		--	-	-	-	-	0.1	--
A 4 Amoebiasis	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T		0.1	-	-	0.2	-	--	0.2
	M		0.1	-	-	0.2	-	-	0.2
	F		0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
A 6 Ill-defined intestinal infections	T		0.1	0.2	-	-	0.1	-	0.1
	M		0.1	0.4	-	-	0.3	-	0.1
	F		0.1	-	-	-	-	-	0.1
Tuberculosis (A7,A8)	T		0.4	0.5	-	0.4	0.3	0.5	0.4
	M		0.5	1.1	-	0.2	0.6	0.5	0.6
	F		0.3	-	-	0.7	-	0.4	0.2
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T		0.3	0.5	-	0.4	0.3	0.4	0.3
	M		0.4	1.1	-	0.2	0.6	0.5	0.5
	F		0.3	-	-	0.7	-	0.3	0.2
A 8 Other tuberculosis	T		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	M		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T		2.4	4.4	3.8	5.4	2.6	2.0	2.2
	M		2.5	4.2	3.1	5.7	2.0	2.1	2.2
	F		2.4	4.5	4.6	5.1	3.3	1.9	2.2
A 9 Brucellosis	T		--	-	-	-	-	-	--
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		--	-	-	-	-	-	--
A 10 Diphtheria	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 11 Whooping cough	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina, and erysipelas	T		--	-	-	-	-	--	--
	M		--	-	-	-	-	--	-
	F		--	-	-	-	-	-	--
A 13 Meningococcal infection	T		0.2	0.2	0.8	-	0.3	0.1	0.2
	M		0.2	0.4	-	-	0.6	0.2	0.2
	F		0.1	-	1.5	-	-	0.1	0.2
A 14 Tetanus	T		--	-	-	-	-	-	--
	M		--	-	-	-	-	-	--
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 15 Septicaemia	T		2.1	4.2	3.1	5.2	1.8	1.7	1.8
	M		2.1	3.9	3.1	5.7	1.4	1.8	1.8
	F		2.1	4.5	3.0	4.6	2.2	1.7	1.9
A 16 All other bacterial diseases	T		0.2	-	-	0.2	0.6	0.1	0.1
	M		0.2	-	-	-	-	0.2	0.2
	F		0.2	-	-	0.4	1.1	0.1	0.1

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
813.2	804.1	569.6	752.8	443.1	420.2	Toutes les causes	T
875.4	899.7	644.3	827.6	513.8	541.9		M
752.6	709.4	494.7	679.8	365.0	290.6		F
7.0	5.4	6.2	10.7	-	3.7	I. Maladies infectieuses et	T
8.6	6.2	8.1	16.7	-	7.2	parasitaires (A1-A36)	M
5.4	4.6	4.2	4.8	-	-		F
0.4	-	-	0.4	-	-	Maladies infectieuses intestinales	T
0.4	-	-	0.5	-	-	(A1-A6)	M
0.4	-	-	0.3	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres typhoïde	T
-	-	-	-	-	-	et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	-	-	-	-	-	autres toxi-infections	M
-	-	-	-	-	-	alimentaires (bactériennes)	F
-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	-	-	0.3	-	-	A 5 Infections intestinales dues	T
0.2	-	-	0.4	-	-	à d'autres micro-organismes	M
0.2	-	-	0.2	-	-		F
0.2	-	-	0.1	-	-	A 6 Infections intestinales mal	T
0.2	-	-	0.1	-	-	définies	M
0.2	-	-	0.1	-	-		F
0.6	0.4	0.2	0.4	-	1.9	Tuberculose (A7,A8)	T
0.4	0.6	0.2	0.6	-	3.6		M
0.7	0.2	0.2	0.3	-	-		F
0.6	0.3	0.1	0.3	-	1.9	A 7 Tuberculose de l'appareil	T
0.4	0.4	0.1	0.3	-	3.6	respiratoire	M
0.7	0.2	0.2	0.3	-	-		F
-	0.1	0.1	0.2	-	-	A 8 Autres tuberculoses	T
-	0.2	0.2	0.3	-	-		M
-	-	0.1	0.1	-	-		F
2.6	2.9	3.0	2.2	-	1.9	Anthropozoonoses et autres maladies	T
2.6	3.4	3.1	2.1	-	3.6	bactériennes (A9-A16)	M
2.5	2.4	2.9	2.4	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques et	T
-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	-	0.2	0.1	-	-	A 13 Infections à méningocoques	T
-	-	0.2	0.1	-	-		M
0.2	-	0.2	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2.5	2.7	2.6	1.9	-	1.9	A 15 Septicémie	T
2.6	3.0	2.6	1.7	-	3.6		M
2.4	2.4	2.5	2.1	-	-		F
-	0.2	0.2	0.3	-	-	A 16 Toutes les autres maladies	T
-	0.4	0.2	0.3	-	-	bactériennes	M
-	-	0.2	0.2	-	-		F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
Viral diseases (A17-A23)	T	0.9	0.2	1.5	1.0	0.7	0.8	1.0
	M	1.0	0.4	1.6	0.9	0.8	1.1	1.0
	F	0.8	-	1.5	1.1	0.5	0.5	1.0
A 17 Acute poliomyelitis	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	--	-	-	-	-	--	0.1
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	0.3	0.2	-	0.2	0.3	0.3	0.4
	M	0.5	0.4	-	0.2	0.6	0.5	0.5
	F	0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.3
A 23 Other viral diseases	T	0.5	-	1.5	0.8	0.4	0.4	0.5
	M	0.5	-	1.6	0.7	0.3	0.5	0.5
	F	0.5	-	1.5	0.9	0.5	0.3	0.6
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 24 Typhus and other Rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	--	-	-	-	0.1	--	--
	M	--	-	-	-	-	-	0.1
	F	--	-	-	-	0.3	--	-
Syphilis (A27-A29)	T	--	-	-	-	0.1	--	--
	M	--	-	-	-	-	-	0.1
	F	--	-	-	-	0.3	--	-
A 27 Cardiovascular syphilis	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	--	-	-	-	0.1	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	--	-	-	-	0.3	-	-
A 29 All other syphilis	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	--	-	-	-	-	--	-
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Other infectious and parasitic diseases and late effects (A32-A36)	T	0.8	2.1	0.8	1.1	1.7	0.8	0.7
	M	0.8	1.8	-	0.9	0.8	0.8	0.6
	F	0.8	2.4	1.5	1.3	2.5	0.8	0.7
A 32 Mycoses	T	0.2	-	-	0.6	0.6	0.2	0.2
	M	0.2	-	-	0.7	-	0.2	0.1
	F	0.2	-	-	0.4	1.1	0.2	0.2

TABEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.8	0.6	0.6	1.1	-	-	Maladies à virus (A17-A23)	T
0.9	0.4	0.5	1.6	-	-		M
0.7	0.8	0.8	0.8	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites transmises par des arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	0.2	0.7	-	-	A 22 Hépatite virale	T
-	-	0.1	1.1	-	-		M
-	-	0.2	0.3	-	-		F
0.8	0.6	0.5	0.4	-	-	A 23 Autres maladies à virus	T
0.9	0.4	0.4	0.5	-	-		M
0.7	0.8	0.6	0.4	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres Rickettsioses	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Syphilis et autres maladies vénériennes (A27-A31)	T
-	-	0.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Syphilis (A27-A29)	T
-	-	0.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	0.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres syphilis	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1.7	0.8	0.5	0.8	-	-	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	T
2.4	0.6	0.7	0.6	-	-		M
1.1	1.0	0.2	0.9	-	-		F
0.6	0.1	0.2	0.3	-	-	A 32 Mycoses	T
0.7	-	0.3	0.2	-	-		M
0.5	0.2	0.1	0.3	-	-		F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population									
A 33 Helminthiases	T	--	--	--	--	--	--	--	--
	M	--	--	--	--	--	--	--	--
	F	--	--	--	--	--	--	--	--
A 34 Late effects of tuberculosis	T	0.2	1.2	0.8	--	0.7	0.2	0.1	
	M	0.2	1.1	--	--	0.8	0.2	0.1	
	F	0.2	1.4	1.5	--	0.5	0.2	0.2	
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	0.1	--	--	--	0.1	--	--	
	M	0.1	--	--	--	--	--	0.1	
	F	--	--	--	--	0.3	--	--	
A 36 All other infectious and parasitic diseases and their late effects	T	4.0	1.4	0.8	2.0	2.5	5.5	4.1	
	M	7.5	1.8	1.6	3.2	3.9	10.1	7.7	
	F	0.7	1.0	--	0.9	1.1	1.1	0.6	
II. Neoplasms (A37-A93)	T	199.8	170.0	237.1	236.1	208.3	213.1	198.4	
	M	222.7	192.2	263.9	261.1	235.5	244.8	218.0	
	F	177.5	147.9	210.8	212.0	181.9	182.7	179.3	
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues (A37-A86)	T	197.2	165.8	234.8	231.5	204.2	211.2	196.0	
	M	220.3	188.3	262.4	255.8	232.7	243.2	215.8	
	F	174.8	143.4	207.8	208.0	176.4	180.5	176.9	
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	3.6	1.9	3.1	3.9	3.5	4.1	3.7	
	M	5.2	2.8	4.7	5.5	5.0	6.4	5.3	
	F	2.0	1.0	1.5	2.4	1.9	1.8	2.2	
A 37 Of lip	T	0.1	0.2	--	0.1	--	--	0.1	
	M	0.1	0.4	--	0.2	--	--	0.1	
	F	--	--	--	--	--	--	--	
A 38 Of tongue	T	0.7	0.2	--	0.2	1.1	0.8	0.8	
	M	1.0	--	--	0.5	2.0	1.1	1.2	
	F	0.5	0.3	--	--	0.3	0.5	0.5	
A 39 Of pharynx	T	1.7	1.0	3.1	1.8	1.1	2.0	1.7	
	M	2.7	1.4	4.7	2.7	1.4	3.5	2.5	
	F	0.8	0.7	1.5	0.9	0.8	0.6	0.8	
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	1.1	0.5	--	1.8	1.2	1.2	1.1	
	M	1.4	1.1	--	2.1	1.7	1.8	1.4	
	F	0.7	--	--	1.5	0.8	0.7	0.9	
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	54.1	56.2	72.9	61.1	55.8	57.8	53.2	
	M	59.6	61.3	79.2	65.3	66.9	62.3	59.1	
	F	48.7	51.2	66.7	57.1	45.0	53.5	47.5	
A 41 Of esophagus	T	3.8	3.0	1.5	3.7	4.4	2.9	4.3	
	M	5.6	4.9	3.1	4.8	7.6	4.5	6.5	
	F	2.0	1.0	--	2.6	1.4	1.3	2.3	
A 42 Of stomach	T	7.9	14.0	14.6	9.4	7.7	8.6	7.2	
	M	10.0	17.2	10.9	12.3	11.5	10.5	9.0	
	F	5.9	10.8	18.2	6.6	4.1	6.8	5.5	
A 43 Of small intestine	T	0.4	0.3	--	0.6	0.4	0.4	0.3	
	M	0.4	0.4	--	0.5	0.6	0.4	0.4	
	F	0.3	0.3	--	0.7	0.3	0.4	0.3	
Of colon (A44-A48)	T	16.7	16.2	14.6	15.5	15.3	19.2	17.0	
	M	16.9	16.5	12.4	14.8	15.4	19.0	17.7	
	F	16.4	16.0	16.7	16.1	15.3	19.3	16.4	
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T	0.3	0.2	--	--	0.4	0.6	0.2	
	M	0.3	--	--	--	--	0.6	0.3	
	F	0.3	0.3	--	--	0.8	0.6	0.2	
A 45 Descending colon	T	0.2	0.2	--	--	0.1	0.4	0.1	
	M	0.2	--	--	--	--	0.4	0.1	
	F	0.2	0.3	--	--	0.3	0.3	0.1	
A 46 Sigmoid colon	T	1.5	0.7	0.8	1.0	1.8	2.4	0.9	
	M	1.7	0.7	--	0.9	2.8	3.0	0.9	
	F	1.3	0.7	1.5	1.1	0.8	1.9	0.9	
A 47 Caecum, appendix, and ascending colon	T	1.7	1.4	--	1.2	0.7	2.5	1.2	
	M	1.5	1.1	--	1.1	0.8	2.0	1.0	
	F	1.9	1.7	--	1.3	0.5	2.9	1.4	
A 48 Other and colon, unspecified	T	13.0	13.8	13.8	13.2	12.3	13.3	14.6	
	M	13.3	14.7	12.4	12.8	11.8	13.0	15.4	
	F	12.7	12.9	15.2	13.7	12.8	13.6	13.8	

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	-	--	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.4	0.1	0.2	-	-	A 34 Séquelles de la tuberculose	T
0.4	0.4	0.2	0.1	-	-		M
-	0.4	0.1	0.2	-	-		F
0.4	-	0.1	0.1	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë	T
0.6	-	0.1	0.1	-	-		M
0.2	-	0.1	0.1	-	-		F
1.5	1.0	1.8	6.0	-	-	A 36 Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	T
2.6	1.4	3.6	11.6	-	-		M
0.4	0.6	-	0.5	-	-		F
216.5	206.1	147.7	202.8	111.7	72.2	II. Tumeurs (A37-A93)	T
241.2	235.1	164.2	219.1	124.8	93.3		M
192.5	177.4	131.2	186.9	97.3	49.7		F
212.9	202.5	145.8	199.9	104.0	72.2	Tumeurs malignes, y compris tumeurs des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)	T
237.1	231.7	162.4	216.3	117.4	93.3		M
189.5	173.6	129.1	183.8	89.2	49.7		F
3.9	3.1	2.1	3.8	3.9	3.7	Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)	T
4.8	4.2	3.4	5.0	-	7.2		M
3.1	2.0	0.9	2.7	8.1	-		F
0.3	0.1	-	0.1	-	-	A 37 Des lèvres	T
0.4	0.2	-	0.1	-	-		M
0.2	-	-	0.1	-	-		F
0.9	0.4	0.5	1.0	-	-	A 38 De la langue	T
0.6	0.4	0.9	1.0	-	-		M
1.3	0.4	0.2	0.9	-	-		F
1.9	1.7	1.0	1.9	3.9	1.9	A 39 Du pharynx	T
2.6	3.0	1.5	2.8	-	3.6		M
1.3	0.4	0.4	1.1	8.1	-		F
0.8	0.9	0.6	0.9	-	1.9	A 40 De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale, du pharynx	T
1.3	0.6	1.0	1.1	-	3.6		M
0.4	1.2	0.3	0.6	-	-		F
61.3	59.1	39.5	53.7	3.9	16.7	Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)	T
73.9	63.9	44.9	58.0	7.3	21.5		M
49.0	54.4	34.2	49.4	-	11.5		F
5.1	4.1	3.0	4.3	-	1.9	A 41 De l'oesophage	T
8.0	6.2	4.4	5.4	-	3.6		M
2.4	2.0	1.6	3.2	-	-		F
9.0	9.3	5.9	7.5	3.9	5.6	A 42 De l'estomac	T
11.7	12.6	7.8	9.8	7.3	3.6		M
6.3	6.0	4.0	5.3	-	7.6		F
0.7	0.6	0.2	0.3	-	-	A 43 De l'intestin grêle	T
0.9	1.0	0.2	0.5	-	-		M
0.5	0.2	0.1	0.1	-	-		F
17.3	16.8	11.1	15.5	-	3.7	Du colon (A44-A48)	T
19.9	16.5	11.4	15.1	-	3.6		M
14.8	17.1	10.8	15.8	-	3.8		F
0.8	0.3	0.3	0.2	-	-	A 44 Angles hépatiques et splénique et colon transverse	T
1.1	0.2	0.3	0.1	-	-		M
0.5	0.4	0.3	0.2	-	-		F
0.2	0.1	0.1	0.1	-	-	A 45 Colon descendant	T
0.2	0.2	-	0.1	-	-		M
0.2	-	0.2	0.1	-	-		F
3.0	2.3	0.9	1.1	-	-	A 46 Colon sigmoïde	T
2.6	2.6	1.0	1.2	-	-		M
3.4	2.0	0.8	0.9	-	-		F
1.8	3.6	1.2	2.0	-	-	A 47 Caecum, appendice et colon ascendant	T
1.9	3.4	1.1	1.7	-	-		M
1.8	3.8	1.3	2.3	-	-		F
11.5	10.5	8.6	12.2	-	3.7	A 48 Autres et colon, sans précision	T
14.1	10.0	9.1	12.0	-	3.6		M
8.9	11.0	8.2	12.4	-	3.8		F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population									
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T		5.1	3.3	2.3	4.6	4.1	6.6	5.0
	M		5.9	3.9	4.7	5.0	5.6	7.8	5.7
	F		4.3	2.8	-	4.2	2.7	5.4	4.4
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T		3.2	3.3	1.5	3.4	3.5	3.5	2.9
	M		3.8	3.5	3.1	3.7	3.9	4.0	3.6
	F		2.6	3.1	-	3.1	3.0	3.0	2.3
A 50 Liver, primary	T		1.4	0.7	-	0.4	1.0	1.3	1.6
	M		1.9	1.1	-	0.9	0.8	1.8	2.1
	F		1.0	0.3	-	-	1.1	0.8	1.1
A 51 Intrahepatic bile ducts	T		0.5	0.3	-	0.6	0.4	0.4	0.8
	M		0.5	0.4	-	0.2	0.3	0.4	0.8
	F		0.5	0.3	-	0.9	0.5	0.4	0.7
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T		1.2	2.3	1.5	2.4	2.1	1.8	0.6
	M		1.4	2.1	3.1	2.5	2.8	1.8	0.7
	F		1.1	2.4	-	2.2	1.4	1.8	0.4
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T		1.9	2.1	3.1	1.5	1.1	2.4	1.6
	M		1.6	1.1	3.1	0.7	1.4	2.0	1.3
	F		2.3	3.1	3.0	2.2	0.8	2.8	1.9
A 54 Of pancreas	T		9.8	6.8	16.9	12.1	10.1	9.8	9.4
	M		10.1	7.4	18.6	12.6	11.8	10.0	9.7
	F		9.5	6.3	15.2	11.7	8.5	9.7	9.1
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites	T		5.4	7.2	18.4	10.4	9.1	4.5	5.4
	M		5.3	6.7	23.3	11.0	9.2	4.1	5.3
	F		5.4	7.7	13.7	9.9	9.0	4.8	5.5
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T		54.3	37.0	62.1	65.1	55.4	64.8	52.1
	M		77.2	59.5	82.3	90.9	78.7	99.0	72.6
	F		32.0	14.6	42.5	40.1	32.7	31.9	32.2
A 56 Of larynx	T		1.9	1.4	2.3	2.4	0.7	3.0	1.6
	M		3.3	2.1	4.7	3.9	1.4	5.3	2.7
	F		0.6	0.7	-	0.9	-	0.8	0.5
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T		51.5	35.4	59.8	61.8	53.9	60.7	49.8
	M		72.8	57.1	77.6	85.9	76.7	92.1	69.0
	F		30.9	13.9	42.5	38.6	31.6	30.6	31.3
A 58 Of all other and ill-defined sites	T		0.8	0.2	-	0.9	0.8	1.1	0.6
	M		1.1	0.4	-	1.1	0.6	1.6	0.9
	F		0.4	-	-	0.7	1.1	0.6	0.4
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T		21.6	14.0	20.7	25.5	19.8	23.4	21.9
	M		5.0	2.1	6.2	6.2	5.9	5.6	4.8
	F		37.8	25.8	34.9	44.1	33.3	40.5	38.5
A 59 Of bone and articular cartilage	T		0.4	0.2	-	0.2	0.4	0.8	0.4
	M		0.6	0.4	-	0.2	0.8	0.9	0.5
	F		0.3	-	-	0.2	-	0.7	0.2
A 60 Of connective and other soft tissue	T		0.9	0.5	2.3	1.5	1.2	1.2	0.7
	M		1.0	-	1.6	1.4	1.1	1.4	0.8
	F		0.9	1.0	3.0	1.5	1.4	1.0	0.6
A 61 Melanoma of skin	T		1.9	0.2	2.3	2.6	1.9	1.5	2.0
	M		2.4	0.4	4.7	3.4	3.1	1.9	2.8
	F		1.3	-	-	1.8	0.8	1.1	1.4
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T		0.5	0.9	-	0.3	0.1	0.7	0.4
	M		0.7	1.4	-	0.7	0.3	1.1	0.5
	F		0.3	0.3	-	-	-	0.4	0.4
A 63 Of female breast	T		17.7	12.2	16.1	20.6	15.7	19.1	18.2
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		35.0	24.4	31.9	40.5	31.1	37.4	35.9
A 64 Of male breast	T		0.2	-	-	0.2	0.3	0.2	0.1
	M		0.3	-	-	0.5	0.6	0.4	0.3
	F		-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T		21.3	16.9	25.3	24.2	22.1	20.3	21.4
	M		25.1	21.7	40.4	29.5	26.3	23.3	24.3
	F		17.6	12.2	10.6	19.2	18.0	17.5	18.7
A 65 Of cervix uteri	T		1.7	1.6	-	2.4	2.2	1.3	2.1
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		3.3	3.1	-	4.6	4.4	2.6	4.1

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
6.4	4.6	3.2	4.2	-	-	A 49 Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'anus	T
8.2	6.2	3.6	4.5	-	-		M
4.7	3.0	2.8	3.9	-	-		F
3.2	2.7	3.2	3.3	-	-	Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)	T
4.5	2.8	3.6	4.3	-	-		M
2.0	2.6	2.8	2.3	-	-		F
1.4	0.8	1.2	2.1	-	-	A 50 Foie, primitive	T
2.0	1.0	1.5	2.8	-	-		M
0.7	0.6	0.8	1.4	-	-		F
0.3	0.4	0.6	0.1	-	-	A 51 Canaux biliaires intrahépatiques	T
0.2	0.2	0.5	0.1	-	-		M
0.4	0.6	0.6	0.1	-	-		F
1.6	1.5	1.5	1.1	-	-	A 52 Foie, non précisée primitive ni secondaire	T
2.2	1.6	1.6	1.4	-	-		M
0.9	1.4	1.4	0.9	-	-		F
2.1	2.0	1.4	2.6	-	-	A 53 De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahepatiques	T
1.7	1.2	1.2	2.2	-	-		M
2.5	2.8	1.6	2.9	-	-		F
11.7	12.3	8.1	10.8	-	3.7	A 54 Du pancréas	T
13.2	10.0	9.5	10.6	-	7.2		M
10.1	14.5	6.7	11.0	-	-		F
5.7	6.7	3.4	5.2	-	1.9	A 55 Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres et mal définis	T
5.8	7.2	3.1	5.7	-	3.6		M
5.6	6.2	3.8	4.7	-	-		F
50.9	46.3	36.0	56.3	34.7	35.2	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)	T
69.6	68.9	49.5	71.7	44.0	50.2		M
32.8	23.9	22.4	41.3	24.3	19.1		F
2.2	2.0	1.1	1.4	-	-	A 56 Du larynx	T
4.3	3.6	1.9	2.2	-	-		M
0.2	0.4	0.3	0.6	-	-		F
48.2	43.8	34.3	54.0	34.7	35.2	A 57 De la trachée, des bronches et du poumon	T
64.4	64.7	46.9	67.9	44.0	50.2		M
32.4	23.1	21.6	40.4	24.3	19.1		F
0.6	0.5	0.6	0.9	-	-	A 58 De tous les sièges autres et mal définis	T
0.9	0.6	0.6	1.6	-	-		M
0.2	0.4	0.5	0.3	-	-		F
21.9	22.2	16.4	22.0	7.7	-	Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)	T
2.4	5.2	4.5	5.6	-	-		M
40.9	39.0	28.4	38.1	16.2	-		F
0.2	0.3	0.3	0.4	-	-	A 59 Des os et du cartilage articulaire	T
-	0.4	0.4	0.4	-	-		M
0.4	0.2	0.2	0.3	-	-		F
1.2	1.1	1.3	0.7	-	-	A 60 Du tissu conjonctif et des autres tissus mous	T
0.6	1.6	1.3	0.8	-	-		M
1.8	0.6	1.2	0.6	-	-		F
1.9	2.0	1.5	2.5	-	-	A 61 Mélanome de la peau	T
1.3	2.2	1.9	3.4	-	-		M
2.5	1.8	1.1	1.6	-	-		F
0.2	0.3	0.4	0.6	-	-	A 62 Autres tumeurs malignes de la peau	T
0.4	0.6	0.6	0.8	-	-		M
-	-	0.2	0.4	-	-		F
18.3	18.3	12.9	17.8	7.7	-	A 63 Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
36.2	36.4	25.8	35.1	16.2	-		F
0.1	0.2	0.2	0.1	-	-	A 64 Du sein, chez l'homme	T
0.2	0.4	0.4	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
27.6	26.7	17.2	22.3	15.4	3.7	Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)	T
35.0	35.1	20.9	27.1	22.0	-		M
20.4	18.3	13.5	17.5	8.1	7.6		F
1.6	1.8	1.2	1.4	-	-	A 65 Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
3.1	3.6	2.4	2.7	-	-		F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population									
A 66 Of other parts of uterus	T		2.3	1.9	1.5	1.0	2.6	2.8	2.2
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		4.5	3.8	3.0	2.0	5.2	5.6	4.3
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T		4.6	2.4	3.1	5.7	3.7	4.4	4.8
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		9.1	4.9	6.1	11.2	7.4	8.7	9.5
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T		0.4	0.2	0.8	0.7	0.6	0.4	0.4
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		0.8	0.3	1.5	1.3	1.1	0.7	0.8
A 69 Of prostate	T		12.1	10.6	19.9	14.1	12.7	11.1	11.6
	M		24.5	21.4	40.4	28.8	25.8	22.7	23.6
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 70 Of testis	T		0.1	-	-	0.2	0.1	0.1	0.2
	M		0.3	-	-	0.5	0.3	0.2	0.3
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 71 Of penis and other male genital organs	T		0.2	0.2	-	0.1	0.1	0.2	0.2
	M		0.3	0.4	-	0.2	0.3	0.3	0.3
	F		-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T		8.9	9.8	14.6	10.4	10.8	9.1	8.5
	M		11.7	11.2	20.2	13.5	13.7	11.8	11.5
	F		6.2	8.4	9.1	7.5	7.9	6.6	5.5
A 72 Of bladder	T		4.5	4.9	6.1	4.4	5.1	4.7	4.4
	M		6.3	6.3	9.3	5.7	7.0	6.1	6.5
	F		2.7	3.5	3.0	3.1	3.3	3.4	2.3
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T		4.4	4.9	8.4	6.1	5.7	4.4	4.1
	M		5.4	4.9	10.9	7.8	6.7	5.7	5.0
	F		3.4	4.9	6.1	4.4	4.6	3.2	3.2
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T		15.8	19.2	20.7	22.3	18.4	13.0	16.8
	M		17.0	18.2	17.1	24.7	20.2	13.9	17.9
	F		14.6	20.2	24.3	20.1	16.6	12.1	15.8
A 74 Of eye	T		0.2	0.3	-	0.1	0.1	0.2	0.2
	M		0.2	-	-	-	0.3	0.2	0.2
	F		0.2	0.7	-	0.2	-	0.1	0.2
A 75 Of brain	T		4.9	4.4	8.4	4.3	4.8	5.1	5.2
	M		5.7	3.9	7.8	4.8	6.7	5.9	5.9
	F		4.2	4.9	9.1	3.7	3.0	4.4	4.5
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T		0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.2
	M		0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.2
	F		0.1	-	-	-	-	0.1	0.2
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T		0.7	0.5	1.5	0.8	1.1	0.9	0.8
	M		0.6	-	3.1	0.7	0.6	0.8	0.7
	F		0.9	1.0	-	0.9	1.6	1.1	0.8
A 78 Of all other and unspecified sites	T		9.8	14.0	10.7	17.0	12.3	6.6	10.5
	M		10.4	14.4	6.2	19.0	12.6	6.9	10.9
	F		9.2	13.6	15.2	15.2	12.0	6.3	10.1
Malignant neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues (A79-A86)	T		17.6	10.8	15.3	19.0	18.5	18.6	18.4
	M		19.4	11.6	12.4	20.3	16.0	20.9	20.4
	F		15.9	10.1	18.2	17.6	21.0	16.5	16.5
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T		0.7	0.3	-	0.4	0.7	1.3	0.5
	M		0.7	0.7	-	0.5	0.6	1.4	0.5
	F		0.6	-	-	0.4	0.8	1.2	0.4
A 80 Hodgkin's disease	T		0.6	0.2	0.8	0.7	1.1	0.8	0.6
	M		0.7	-	-	1.1	1.1	1.1	0.5
	F		0.5	0.3	1.5	0.2	1.1	0.4	0.6
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T		6.1	3.3	2.3	7.6	7.0	5.8	6.5
	M		6.5	2.1	1.6	8.9	6.7	6.0	7.1
	F		5.7	4.5	3.0	6.4	7.4	5.6	5.9
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T		3.5	2.1	5.4	3.6	3.2	3.4	3.5
	M		3.8	2.5	4.7	2.5	3.4	3.6	3.9
	F		3.2	1.7	6.1	4.6	3.0	3.2	3.1
Leukemia (A83-A86)	T		6.8	4.9	6.9	6.6	6.5	7.4	7.4
	M		7.7	6.3	6.2	7.3	4.2	8.8	8.3
	F		6.0	3.5	7.6	5.9	8.7	6.1	6.5

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
2.8	2.0	1.8	2.1	-	1.9	A 66 Des autres parties de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
5.4	4.0	3.7	4.2	-	3.8		F
5.4	5.1	3.4	5.1	3.9	1.9	A 67 De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-		M
10.7	10.2	6.9	10.0	8.1	3.8		F
0.6	0.3	0.3	0.3	-	-	A 68 D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
1.3	0.6	0.6	0.6	-	-		F
16.7	17.2	10.2	13.3	11.6	-	A 69 De la prostate	T
33.9	34.5	20.4	26.8	22.0	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.1	0.1	0.1	-	-	A 70 Du testicule	T
0.6	0.2	0.2	0.2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.2	0.1	0.1	-	-	A 71 De la verge et des autres organes génitaux masculins	T
0.6	0.4	0.2	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
10.1	8.7	7.1	9.6	15.4	-	Tumeurs malignes des organes urinaires (A72-A73)	T
12.8	12.2	9.3	12.5	14.7	-		M
7.4	5.2	4.9	6.8	16.2	-		F
5.0	4.2	3.4	4.8	7.7	-	A 72 De la vessie	T
7.4	6.0	4.8	6.6	14.7	-		M
2.5	2.4	1.9	3.0	-	-		F
5.1	4.5	3.8	4.8	7.7	-	A 73 Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés	T
5.4	6.2	4.4	5.9	-	-		M
4.9	2.8	3.1	3.7	16.2	-		F
17.2	17.1	13.8	16.3	19.3	9.3	Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)	T
18.6	19.7	14.6	18.5	22.0	10.8		M
15.9	14.5	12.9	14.0	16.2	7.6		F
-	0.4	0.1	0.1	-	-	A 74 De l'oeil	T
-	0.6	-	0.1	-	-		M
-	0.2	0.2	0.1	-	-		F
4.4	4.3	3.9	5.1	3.9	-	A 75 De l'encéphale	T
5.8	5.2	4.5	5.8	7.3	-		M
3.1	3.4	3.3	4.5	-	-		F
0.1	-	0.2	0.2	-	-	A 76 De parties autres et non précisées du système nerveux	T
-	-	0.3	0.3	-	-		M
0.2	-	0.1	-	-	-		F
0.9	0.4	0.5	0.5	-	-	A 77 Du corps thyroïde et autres glandes thyroïde et structures apparentées	T
0.7	0.2	0.3	0.4	-	-		M
1.1	0.6	0.6	0.6	-	-		F
11.8	12.0	9.1	10.3	15.4	9.3	A 78 De tous les sièges autres et non précisés	T
12.1	13.7	9.5	12.0	14.7	10.8		M
11.6	10.4	8.7	8.8	16.2	7.6		F
19.9	19.4	13.6	15.9	3.9	3.7	Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A79-A86)	T
19.9	22.5	15.3	17.9	7.3	3.6		M
19.9	16.3	11.9	14.0	-	3.8		F
0.4	1.1	0.3	0.3	-	-	A 79 Lymphosarcome et réticulosarcome	T
-	1.4	0.4	0.5	-	-		M
0.7	0.8	0.2	0.2	-	-		F
0.7	0.7	0.3	0.5	-	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
0.9	0.8	0.6	0.6	-	-		M
0.5	0.6	0.1	0.4	-	-		F
7.7	6.9	4.7	5.4	-	1.9	A 81 Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocytaire	T
7.1	8.4	5.5	5.6	-	3.6		M
8.3	5.4	4.0	5.3	-	-		F
4.8	4.4	3.0	3.6	3.9	-	A 82 Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives	T
4.7	5.2	3.4	4.3	7.3	-		M
4.9	3.6	2.5	2.9	-	-		F
6.3	6.3	5.3	6.0	-	1.9	Leucémie (A83-A86)	T
7.3	6.6	5.4	7.0	-	-		M
5.4	6.0	5.1	5.1	-	3.8		F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population									
A 83 Lymphoid leukemia	T		2.0	1.2	1.5	1.8	1.8	2.2	2.2
	M		2.5	1.4	3.1	2.1	1.1	2.8	2.9
	F		1.6	1.0	-	1.5	2.5	1.5	1.6
A 84 Myeloid leukemia	T		2.5	2.4	0.8	2.5	1.7	1.9	3.1
	M		2.6	3.9	-	2.3	0.6	2.2	3.1
	F		2.4	1.0	1.5	2.6	2.7	1.7	3.1
A 85 Monocytic leukemia	T		0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
	M		0.1	-	-	0.2	-	0.2	0.1
	F		0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
A 86 Other and unspecified leukemia	T		2.2	1.2	4.6	2.1	3.0	3.2	2.0
	M		2.4	1.1	3.1	2.7	2.5	3.6	2.2
	F		1.9	1.4	6.1	1.5	3.5	2.8	1.8
Benign neoplasms, and those of unspecified nature (A87-A93)	T		2.5	4.2	2.3	4.6	4.1	2.0	2.3
	M		2.4	3.9	1.6	5.3	2.8	1.6	2.2
	F		2.7	4.5	3.0	4.0	5.5	2.3	2.4
Benign neoplasms (A87-A89)	T		0.7	0.3	0.8	1.1	0.3	0.8	0.7
	M		0.5	-	-	0.7	-	0.6	0.5
	F		0.8	0.7	1.5	1.5	0.5	1.0	0.8
A 87 Of female genital organs	T		--	-	-	-	-	-	--
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		--	-	-	-	-	-	0.1
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T		0.4	0.2	0.8	0.9	0.1	0.5	0.4
	M		0.3	-	-	0.7	-	0.3	0.3
	F		0.5	0.3	1.5	1.1	0.3	0.8	0.5
A 89 Of all other and unspecified sites	T		0.2	0.2	-	0.2	0.1	0.3	0.2
	M		0.2	-	-	-	-	0.3	0.2
	F		0.3	0.3	-	0.4	0.3	0.2	0.3
Carcinoma in situ (A90-A91)	T		--	-	0.8	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		--	-	1.5	-	-	-	-
A 90 Of breast and genitourinary system	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 91 Of all other and unspecified sites	T		--	-	0.8	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		--	-	1.5	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behaviour	T		0.8	0.7	-	0.6	0.6	0.5	0.8
	M		0.8	0.7	-	1.1	-	0.4	0.8
	F		0.8	0.7	-	-	1.1	0.6	0.9
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T		1.1	3.1	0.8	2.9	3.3	0.6	0.8
	M		1.1	3.2	1.6	3.4	2.8	0.6	0.9
	F		1.0	3.1	-	2.4	3.8	0.6	0.8
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T		20.6	23.4	18.4	22.1	22.8	24.0	20.0
	M		19.3	22.8	18.6	20.6	21.3	22.8	19.0
	F		21.8	24.0	18.2	23.6	24.3	25.2	21.1
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T		19.8	23.4	17.6	21.5	22.1	23.1	19.4
	M		18.8	22.8	18.6	20.1	21.3	22.0	18.5
	F		20.8	24.0	16.7	22.9	22.9	24.1	20.3
A 94 Disorders of thyroid gland	T		0.4	0.2	-	0.4	0.3	0.5	0.3
	M		0.2	-	-	0.7	0.3	0.4	0.1
	F		0.5	0.3	-	0.2	0.3	0.7	0.4
A 95 Diabetes mellitus	T		15.6	20.1	14.6	14.8	18.5	17.7	15.8
	M		14.9	19.3	15.5	14.6	17.4	16.9	15.3
	F		16.3	20.9	13.7	15.0	19.6	18.6	16.3
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T		0.1	-	-	-	-	--	0.1
	M		0.1	-	-	-	-	-	0.1
	F		0.1	-	-	-	-	0.1	0.2
A 97 Diseases of thymus gland	T		--	-	-	-	-	-	--
	M		--	-	-	-	-	-	--
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T		0.1	0.3	1.5	0.2	-	0.1	0.1
	M		0.1	0.4	-	-	-	--	0.1
	F		0.1	0.3	3.0	0.4	-	0.1	0.1

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
1.3	1.1	2.2	1.8	-	1.9	A 83 Leucémie lymphoïde	T
1.1	1.4	2.3	2.2	-	-		M
1.4	0.8	2.1	1.5	-	3.8		F
2.6	2.6	2.0	2.7	-	-	A 84 Leucémie myéloïde	T
3.0	2.4	2.0	2.8	-	-		M
2.2	2.8	1.9	2.7	-	-		F
0.1	0.1	-	0.2	-	-	A 85 Leucémie monocyttaire	T
0.2	-	-	0.3	-	-		M
-	0.2	-	0.1	-	-		F
2.4	2.5	1.1	1.3	-	-	A 86 Leucémie, autres et non précisées	T
3.0	2.8	1.1	1.7	-	-		M
1.8	2.2	1.1	0.9	-	-		F
3.6	3.6	2.0	2.9	7.7	-	Tumeurs bénignes et celles de nature non précisée (A87-A93)	T
4.1	3.4	1.9	2.8	7.3	-		M
3.1	3.8	2.1	3.1	8.1	-		F
0.8	0.7	0.4	0.6	-	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
0.6	0.6	0.2	0.6	-	-		M
1.1	0.8	0.6	0.6	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la femme	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.7	0.4	0.3	0.3	-	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux	T
0.6	0.4	0.2	0.3	-	-		M
0.9	0.4	0.4	0.3	-	-		F
0.1	0.3	0.2	0.4	-	-	A 89 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	0.2	0.1	0.3	-	-		M
0.2	0.4	0.2	0.4	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil génito-urinaire	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.7	1.1	0.7	1.4	3.9	-	A 92 Tumeurs à évolution imprévisible	T
0.9	1.0	0.9	1.3	7.3	-		M
0.5	1.2	0.6	1.6	-	-		F
2.0	1.8	0.8	0.9	3.9	-	A 93 Tumeurs de nature non précisée	T
2.6	1.8	0.7	0.9	-	-		M
1.4	1.8	0.9	0.9	8.1	-		F
21.6	20.4	13.5	19.2	15.4	1.9	III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94- A104)	T
20.1	19.7	11.6	17.8	7.3	-		M
23.0	21.1	15.3	20.6	24.3	3.8		F
20.6	19.6	12.9	18.2	11.6	1.9	Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)	T
19.7	19.7	11.3	17.3	7.3	-		M
21.4	19.5	14.5	19.2	16.2	3.8		F
0.4	0.2	0.3	0.3	-	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
-	0.2	-	0.1	-	-		M
0.7	0.2	0.6	0.5	-	-		F
15.6	16.6	9.8	13.6	7.7	-	A 95 Diabète sucré	T
14.9	17.3	8.6	12.9	7.3	-		M
16.3	15.9	11.0	14.4	8.1	-		F
-	-	-	0.1	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T
-	-	0.1	0.1	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.1	0.1	-	-	-	A 98 Troubles des glandes surrénales	T
-	0.2	0.1	0.1	-	-		M
0.4	-	0.2	-	-	-		F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 99 Cystic fibrosis	T	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.2
	M	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.2
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.2
A 100 Obesity	T	0.4	0.9	-	0.2	0.3	0.5	0.3
	M	0.4	1.1	-	0.2	0.3	0.4	0.3
	F	0.4	0.7	-	0.2	0.3	0.6	0.3
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T	3.2	1.9	1.5	5.7	2.9	4.1	2.6
	M	3.1	2.1	3.1	4.6	3.1	4.2	2.4
	F	3.3	1.7	-	6.8	2.7	4.0	2.8
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T	0.7	-	0.8	0.6	0.7	0.9	0.6
	M	0.5	-	-	0.5	-	0.8	0.5
	F	1.0	-	1.5	0.7	1.4	1.1	0.7
A 102 Nutritional marasmus	T	--	-	-	0.1	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	--	-	-	0.2	-	--	-
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T	0.6	-	0.8	0.4	0.7	0.9	0.5
	M	0.4	-	-	0.5	-	0.7	0.4
	F	0.9	-	1.5	0.4	1.4	1.0	0.7
A 104 All other nutritional deficiencies	T	0.1	-	-	-	-	--	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	--	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	--	0.1
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T	2.7	2.8	1.5	3.1	3.2	3.0	2.6
	M	2.5	3.5	1.6	3.2	3.4	2.4	2.3
	F	2.9	2.1	1.5	3.1	3.0	3.5	2.8
Anemias (A105-A108)	T	1.7	1.4	0.8	2.2	2.3	1.8	1.6
	M	1.5	2.8	1.6	1.8	2.5	1.5	1.4
	F	1.9	-	-	2.6	2.2	2.1	1.9
A 105 Deficiency anemias	T	0.2	0.2	-	-	0.1	0.3	0.2
	M	0.1	0.4	-	-	-	0.2	0.2
	F	0.2	-	-	-	0.3	0.3	0.3
A 106 Hemolytic anemias	T	0.2	0.2	-	0.2	0.1	0.2	0.2
	M	0.1	0.4	-	-	0.3	0.2	0.1
	F	0.2	-	-	0.4	-	0.3	0.2
A 107 Aplastic anemia	T	0.5	0.7	0.8	0.4	0.7	0.4	0.5
	M	0.5	1.4	1.6	0.2	1.4	0.4	0.4
	F	0.5	-	-	0.7	-	0.5	0.6
A 108 Other and unspecified anemias	T	0.8	0.3	-	1.6	1.4	0.9	0.7
	M	0.7	0.7	-	1.6	0.8	0.8	0.7
	F	0.9	-	-	1.5	1.9	1.0	0.8
A 109 Purpura and other haemorrhagic conditions	T	0.2	0.3	0.8	0.2	0.3	0.3	0.2
	M	0.2	-	-	0.2	0.3	0.2	0.2
	F	0.3	0.7	1.5	0.2	0.3	0.4	0.3
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	0.8	1.0	-	0.7	0.6	0.9	0.7
	M	0.8	0.7	-	1.1	0.6	0.8	0.8
	F	0.7	1.4	-	0.2	0.5	1.0	0.7
V. Mental disorders (A111-A117)	T	10.9	11.9	13.8	12.2	10.9	10.3	11.1
	M	9.9	8.8	21.7	12.8	8.4	9.2	9.4
	F	11.9	15.0	6.1	11.7	13.4	11.3	12.7
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	4.7	6.6	1.5	3.5	5.8	6.1	4.4
	M	3.3	5.3	1.6	2.7	3.1	4.4	2.6
	F	6.1	8.0	1.5	4.2	8.5	7.6	6.2
A 112 Alcoholic psychoses	T	0.2	-	0.8	0.1	0.1	0.2	0.2
	M	0.3	-	1.6	0.2	0.3	0.3	0.4
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
A 113 All other psychoses	T	1.7	3.5	3.8	2.4	1.8	0.5	2.3
	M	1.2	1.4	4.7	2.3	1.1	0.6	1.6
	F	2.2	5.6	3.0	2.4	2.5	0.4	3.0
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	1.7	0.2	2.3	1.9	1.2	1.0	1.9
	M	2.8	0.4	4.7	3.2	2.2	1.7	3.0
	F	0.7	-	-	0.7	0.3	0.3	0.8
A 115 Drug dependence	T	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	--

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.1	0.1	0.1	--	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
0.2	0.2	0.1	-	-	-		M
-	-	0.2	0.1	-	-		F
0.6	0.4	0.3	0.4	-	-	A 100 Obésité	T
0.6	0.6	0.2	0.4	-	-		M
0.7	0.2	0.5	0.5	-	-		F
3.7	2.2	2.3	3.6	3.9	1.9	A 101 Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires	T
4.1	1.2	2.3	3.7	-	-		M
3.3	3.2	2.2	3.6	8.1	3.8		F
1.0	0.8	0.6	1.0	3.9	-	États de carence (A102-A104)	T
0.4	-	0.3	0.5	-	-		M
1.6	1.6	0.8	1.4	8.1	-		F
-	-	0.1	0.1	-	-	A 102 Athrepsie nutritionnelle	T
-	-	0.1	0.1	-	-		M
-	-	0.1	0.2	-	-		F
0.9	0.6	0.5	0.7	3.9	-	A 103 Autres malnutritions protéino-caloriques	T
0.4	-	0.2	0.3	-	-		M
1.4	1.2	0.7	1.1	8.1	-		F
0.1	0.2	-	0.1	-	-	A 104 Tous les autres états de carence	T
-	-	-	0.1	-	-		M
0.2	0.4	-	0.1	-	-		F
2.8	2.4	1.8	2.7	3.9	1.9	IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)	T
3.0	3.0	1.5	2.7	7.3	-		M
2.7	1.8	2.1	2.8	-	3.8		F
1.5	1.3	1.2	1.9	-	1.9	Anémies (A105-A108)	T
1.3	1.6	0.8	1.7	-	-		M
1.6	1.0	1.6	2.0	-	3.8		F
0.3	-	--	--	-	-	A 105 Anémies par carence	T
0.2	-	-	-	-	-		M
0.4	-	0.1	0.1	-	-		F
-	-	0.3	0.1	-	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
-	-	0.3	0.1	-	-		M
-	-	0.2	0.1	-	-		F
0.4	0.4	0.3	0.7	-	-	A 107 Anémie aplastique	T
0.2	0.2	0.3	0.7	-	-		M
0.5	0.6	0.3	0.7	-	-		F
0.8	0.9	0.6	1.1	-	1.9	A 108 Anémies, autres et sans précision	T
0.9	1.4	0.2	1.0	-	-		M
0.7	0.4	1.0	1.2	-	3.8		F
0.3	0.5	0.2	0.2	3.9	-	A 109 Purpura et autres affections hémorragiques	T
0.2	0.8	0.2	0.1	7.3	-		M
0.4	0.2	0.1	0.3	-	-		F
1.1	0.6	0.4	0.7	-	-	A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	T
1.5	0.6	0.5	0.9	-	-		M
0.7	0.6	0.4	0.5	-	-		F
14.2	7.7	9.3	12.0	15.4	9.3	V. Troubles mentaux (A111-A117)	T
13.8	8.2	9.5	11.3	7.3	10.8		M
14.7	7.2	9.1	12.7	24.3	7.6		F
4.9	2.9	4.3	3.4	-	1.9	A 111 États psychotiques organiques séniles et préséniles	T
4.5	2.8	3.6	2.2	-	3.6		M
5.2	3.0	5.0	4.5	-	-		F
0.1	-	0.2	0.3	3.9	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
-	-	0.2	0.4	-	-		M
0.2	-	0.1	0.1	8.1	-		F
3.3	1.2	0.9	2.4	-	1.9	A 113 Toutes les autres psychoses	T
2.8	0.8	0.4	1.2	-	-		M
3.8	1.6	1.3	3.5	-	3.8		F
2.8	1.0	2.1	2.7	7.7	1.9	A 114 Syndrome de dépendance alcoolique	T
4.3	2.0	2.9	4.2	7.3	3.6		M
1.4	-	1.2	1.2	8.1	-		F
-	-	--	0.4	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
-	-	-	0.5	-	-		M
-	-	0.1	0.3	-	-		F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	2.3	1.2	4.6	4.4	1.7	2.5	2.0
	M	2.1	1.4	7.8	4.3	1.7	2.1	1.5
	F	2.6	1.0	1.5	4.4	1.6	2.9	2.4
A 117 Mental retardation	T	0.1	0.3	0.8	-	0.3	--	0.2
	M	0.1	0.4	1.6	-	--	--	0.2
	F	0.1	0.3	-	-	0.5	-	0.1
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	18.3	21.8	22.2	17.7	21.3	18.9	18.5
	M	17.4	20.7	14.0	18.3	21.8	17.1	16.8
	F	19.1	23.0	30.3	17.2	20.7	20.6	20.1
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	18.2	21.8	22.2	17.7	21.1	18.8	18.4
	M	17.3	20.7	14.0	18.3	21.8	17.1	16.8
	F	19.1	23.0	30.3	17.2	20.4	20.5	20.0
A 118 Meningitis	T	0.2	0.3	-	0.1	0.1	0.2	0.2
	M	0.2	0.4	-	0.2	0.3	0.3	0.2
	F	0.2	0.3	-	-	-	0.2	0.2
A 119 Parkinson's disease	T	2.9	1.9	6.1	3.0	2.2	2.5	3.2
	M	3.3	2.8	4.7	3.2	2.8	2.9	3.4
	F	2.5	1.0	7.6	2.9	1.6	2.1	3.1
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	10.5	15.7	13.0	10.7	14.5	10.9	10.8
	M	9.1	13.3	6.2	9.8	13.7	9.1	9.1
	F	11.8	18.1	19.7	11.5	15.3	12.7	12.5
A 121 Multiple sclerosis	T	0.9	0.2	0.8	0.4	0.4	0.9	0.9
	M	0.7	0.4	1.6	0.5	-	0.7	0.5
	F	1.2	-	-	0.4	0.8	1.1	1.2
A 122 Infantile cerebral palsy	T	0.3	0.3	-	0.2	-	0.2	0.3
	M	0.3	0.4	-	0.2	-	0.2	0.3
	F	0.3	0.3	-	0.2	-	0.2	0.4
A 123 Epilepsy	T	1.1	1.0	-	1.0	0.7	1.2	1.0
	M	1.2	1.4	-	1.8	1.4	1.0	1.0
	F	0.9	0.7	-	0.2	-	1.4	1.0
A 124 Other diseases of the nervous system	T	2.4	2.3	2.3	2.2	3.2	2.9	2.0
	M	2.6	2.1	1.6	2.5	3.6	3.0	2.3
	F	2.1	2.4	3.0	2.0	2.7	2.8	1.8
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	--	-	-	-	0.1	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	--	-	-	-	0.3	-	--
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	-
	F	--	-	-	-	-	0.1	--
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T	282.5	281.7	375.1	325.4	298.3	275.1	287.8
	M	296.3	316.8	378.8	338.7	315.3	293.0	293.4
	F	269.0	246.7	371.6	312.5	281.6	257.9	282.3
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T	2.0	1.7	3.1	2.0	1.7	2.4	1.9
	M	1.3	1.1	4.7	1.1	0.8	1.5	1.2
	F	2.7	2.4	1.5	2.9	2.5	3.2	2.5
A 127 Acute rheumatic fever	T	0.1	-	-	0.1	-	0.1	--
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	--
	F	0.1	-	-	0.2	-	--	--
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	2.0	1.7	3.1	1.9	1.7	2.3	1.8
	M	1.2	1.1	4.7	1.1	0.8	1.4	1.1
	F	2.7	2.4	1.5	2.6	2.5	3.2	2.5
A 128 Diseases of mitral valve	T	0.8	0.2	1.5	0.7	1.0	1.1	0.6
	M	0.4	-	3.1	0.2	0.3	0.6	0.2
	F	1.2	0.3	-	1.1	1.6	1.6	1.1
A 129 Diseases of aortic valve	T	--	-	-	0.1	-	--	--
	M	--	-	-	0.2	-	0.1	-
	F	0.1	-	-	-	-	--	0.1
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	0.5	-	0.8	0.3	0.3	0.9	0.4
	M	0.4	-	1.6	0.5	0.3	0.5	0.3
	F	0.6	-	-	0.2	0.3	1.2	0.4
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	0.6	1.6	0.8	0.8	0.4	0.3	0.8
	M	0.4	1.1	-	0.2	0.3	0.2	0.6
	F	0.8	2.1	1.5	1.3	0.5	0.4	1.0

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
2.9	2.5	1.8	2.9	3.9	3.7	A 116 Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	T
2.2	2.6	2.3	2.7	-	3.6		M
3.6	2.4	1.3	3.0	8.1	3.8		F
0.2	0.1	0.1	--	-	-	A 117 Retard mental	T
-	-	0.1	0.1	-	-		M
0.4	0.2	0.1	-	-	-		F
18.7	20.5	12.3	18.9	3.9	11.1	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)	T
18.2	22.1	13.7	19.1	7.3	7.2		M
19.2	18.9	11.0	18.7	-	15.3		F
18.7	20.5	12.3	18.9	3.9	11.1	Maladies du système nerveux (A118-A124)	T
18.2	22.1	13.7	19.1	7.3	7.2		M
19.2	18.9	11.0	18.7	-	15.3		F
0.4	-	0.2	0.2	-	1.9	A 118 Méningites	T
0.2	-	0.2	0.3	-	-		M
0.5	-	0.3	0.2	-	3.8		F
3.6	3.4	1.9	3.4	-	-	A 119 Syndrome Parkinsonien	T
5.0	3.6	2.3	4.1	-	-		M
2.2	3.2	1.5	2.7	-	-		F
9.2	10.7	6.1	10.6	3.9	7.4	A 120 Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	T
8.2	11.4	6.4	9.4	7.3	7.2		M
10.1	10.0	5.8	11.7	-	7.6		F
1.4	1.8	1.1	1.2	-	-	A 121 Sclérose en plaques	T
0.9	1.2	1.1	1.0	-	-		M
1.8	2.4	1.2	1.4	-	-		F
0.3	0.1	0.2	0.3	-	-	A 122 Paralysie cérébrale infantile	T
0.2	-	0.2	0.3	-	-		M
0.4	0.2	0.2	0.2	-	-		F
1.2	2.1	0.7	1.0	-	-	A 123 Épilepsie	T
1.5	3.0	0.9	1.4	-	-		M
0.9	1.2	0.6	0.6	-	-		F
2.8	2.4	2.1	2.3	-	1.9	A 124 Autres maladies du système nerveux	T
2.2	2.8	2.7	2.6	-	-		M
3.3	2.0	1.5	2.0	-	3.8		F
-	-	-	-	-	-	A 125 Maladies de l'oeil et de ses annexes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
319.8	342.6	213.6	289.2	104.0	90.7	VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)	T
330.0	366.6	235.1	307.8	124.8	107.7		M
310.0	318.7	192.0	271.0	81.1	72.6		F
2.0	3.8	1.4	1.9	-	-	Rhumatisme articulaire et cardiopathies rhumatismales (A127-A131)	T
1.3	2.8	1.0	1.2	-	-		M
2.7	4.8	1.8	2.5	-	-		F
0.1	0.5	--	0.1	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T
0.2	0.6	-	-	-	-		M
-	0.4	0.1	0.1	-	-		F
1.9	3.3	1.3	1.8	-	-	Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)	T
1.1	2.2	1.0	1.2	-	-		M
2.7	4.4	1.7	2.3	-	-		F
1.1	1.6	0.5	0.7	-	-	A 128 Maladies de la valvule mitrale	T
0.4	1.4	0.2	0.5	-	-		M
1.8	1.8	0.7	0.9	-	-		F
-	0.4	--	-	-	-	A 129 Maladies de la valvule aortique	T
-	-	-	-	-	-		M
-	0.8	0.1	-	-	-		F
0.6	0.5	0.2	0.6	-	-	A 130 Maladies des valvules mitrale et aortique	T
0.6	0.4	0.2	0.6	-	-		M
0.7	0.6	0.2	0.7	-	-		F
0.2	0.8	0.6	0.5	-	-	A 131 Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques	T
0.2	0.4	0.6	0.2	-	-		M
0.2	1.2	0.6	0.8	-	-		F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
Hypertensive disease (A132-A135)	T	4.6	3.5	15.3	5.0	3.9	5.1	4.4
	M	3.7	2.5	14.0	4.1	4.2	3.5	3.4
	F	5.5	4.5	16.7	5.9	3.5	6.7	5.4
A 132 Essential hypertension	T	1.1	0.7	-	1.7	1.2	1.2	1.3
	M	0.8	0.4	-	1.8	1.4	0.7	0.9
	F	1.5	1.0	-	1.5	1.1	1.6	1.7
A 133 Hypertensive heart disease	T	1.7	1.4	1.5	1.8	0.8	1.6	1.6
	M	1.4	0.7	-	1.6	1.1	0.9	1.3
	F	2.0	2.1	3.0	2.0	0.5	2.2	1.9
A 134 Hypertensive renal disease	T	1.1	1.4	4.6	1.6	1.0	1.0	1.1
	M	1.1	1.4	6.2	0.7	0.8	1.1	1.0
	F	1.2	1.4	3.0	2.4	1.1	1.0	1.2
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	0.6	-	9.2	-	0.8	1.4	0.4
	M	0.4	-	7.8	-	0.8	0.8	0.2
	F	0.9	-	10.6	-	0.8	2.0	0.5
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	164.9	169.6	214.8	182.3	164.3	160.0	176.0
	M	187.0	200.9	236.0	211.7	183.7	184.5	193.8
	F	143.4	138.5	194.1	153.8	145.3	136.6	158.8
A 136 Acute myocardial infarction	T	90.4	93.5	131.2	98.6	101.8	101.6	85.8
	M	107.1	113.1	155.2	118.1	122.7	119.6	101.1
	F	74.1	74.1	107.7	79.8	81.5	84.3	71.0
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	2.8	1.9	-	0.8	1.8	4.8	3.3
	M	3.0	2.1	-	0.7	3.1	5.3	3.4
	F	2.6	1.7	-	0.9	0.5	4.2	3.2
A 138 Angina pectoris	T	0.7	1.2	-	0.6	0.4	1.3	0.4
	M	0.6	1.8	-	0.7	0.3	1.2	0.4
	F	0.7	0.7	-	0.4	0.5	1.3	0.5
A 139 All other forms of chronic ischemic heart disease	T	71.0	72.9	83.6	82.3	60.2	52.4	86.5
	M	76.2	84.0	80.7	92.3	57.7	58.3	88.9
	F	66.1	61.9	86.5	72.7	62.7	46.7	84.0
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	3.4	3.7	8.4	4.7	6.2	3.0	2.8
	M	3.4	3.9	4.7	5.0	6.2	3.2	2.5
	F	3.4	3.5	12.1	4.4	6.3	2.8	3.1
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	34.1	31.9	52.9	55.4	49.3	36.7	25.5
	M	33.3	31.9	54.3	50.5	48.4	35.6	25.3
	F	34.8	32.0	51.6	60.2	50.2	37.7	25.7
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	0.2	0.3	0.8	0.3	0.1	0.1	0.2
	M	0.2	0.4	1.6	-	0.3	0.2	0.3
	F	0.2	0.3	-	0.7	-	0.1	0.2
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	0.3	0.5	0.8	0.3	0.1	0.5	0.2
	M	0.3	0.4	1.6	0.5	-	0.5	0.2
	F	0.3	0.7	-	0.2	0.3	0.5	0.2
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	3.2	1.2	2.3	3.5	2.2	3.5	2.8
	M	2.9	1.8	3.1	3.0	2.2	2.8	2.7
	F	3.5	0.7	1.5	4.0	2.2	4.3	2.9
A 143 Mitral valve disorders	T	0.7	0.2	-	0.8	0.6	1.1	0.3
	M	0.6	0.4	-	0.5	-	0.7	0.3
	F	0.9	-	-	1.1	1.1	1.4	0.4
A 144 Aortic valve disorders	T	1.8	0.7	1.5	1.6	1.0	2.0	1.8
	M	1.8	0.7	3.1	2.1	1.7	1.7	1.7
	F	1.8	0.7	-	1.1	0.3	2.2	1.9
A 145 All other diseases of endocardium	T	0.7	0.3	0.8	1.1	0.7	0.5	0.7
	M	0.6	0.7	-	0.5	0.6	0.4	0.8
	F	0.8	-	1.5	1.8	0.8	0.6	0.6
A 146 Heart failure	T	13.5	15.0	26.1	22.9	19.9	14.8	9.9
	M	11.3	14.0	14.0	19.0	16.2	12.9	8.3
	F	15.6	16.0	37.9	26.7	23.4	16.6	11.3
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	0.3	-	-	1.3	0.3	0.1	0.2
	M	0.3	-	-	0.9	0.3	0.1	0.2
	F	0.4	-	-	1.8	0.3	0.1	0.3
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	16.5	14.8	23.0	27.0	26.7	17.7	12.2
	M	18.2	15.4	34.2	27.2	29.4	19.1	13.6
	F	14.7	14.3	12.1	26.9	24.0	16.2	10.7

TABEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
4.4	6.1	4.3	3.8	-	-	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
3.3	6.4	3.9	3.5	-	-		M
5.4	5.8	4.7	4.2	-	-		F
1.2	0.8	0.9	0.7	-	-	A 132 Hypertension essentielle	T
0.7	0.6	0.7	0.6	-	-		M
1.6	1.0	1.1	0.9	-	-		F
1.7	3.2	2.0	1.7	-	-	A 133 Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	T
1.7	2.8	1.9	1.9	-	-		M
1.8	3.6	2.1	1.6	-	-		F
1.3	1.7	1.2	1.1	-	-	A 134 Néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
0.9	2.4	1.1	0.9	-	-		M
1.6	1.0	1.2	1.2	-	-		F
0.2	0.4	0.2	0.3	-	-	A 135 Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
-	0.6	0.2	0.1	-	-		M
0.4	0.2	0.2	0.5	-	-		F
185.4	182.5	121.8	157.2	65.5	33.3	Cardiopathies ischémiques (A136-A139)	T
206.2	211.6	144.4	183.0	80.7	46.7		M
165.2	153.7	99.1	132.0	48.7	19.1		F
101.7	111.4	60.8	87.2	46.2	18.5	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
119.7	133.9	73.4	104.9	66.1	28.7		M
84.3	89.0	48.1	69.9	24.3	7.6		F
0.9	2.1	--	1.1	-	-	A 137 Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	T
0.6	3.0	-	1.4	-	-		M
1.3	1.2	0.1	0.9	-	-		F
0.6	0.6	0.2	0.6	-	1.9	A 138 Angine de poitrine	T
0.7	0.6	0.2	0.5	-	3.6		M
0.4	0.6	0.3	0.8	-	-		F
82.2	68.5	60.8	68.3	19.3	13.0	A 139 Toutes les autres formes de cardiopathie ischémique chronique	T
85.2	74.1	70.9	76.2	14.7	14.4		M
79.3	62.9	50.6	60.5	24.3	11.5		F
5.0	4.8	3.3	4.1	-	-	A 140 Troubles de la circulation pulmonaire	T
4.8	5.0	3.2	4.7	-	-		M
5.1	4.6	3.5	3.5	-	-		F
42.5	54.4	27.8	40.6	27.0	38.9	Autres formes de cardiopathies (A141-A148)	T
38.9	54.2	29.4	38.7	29.4	43.1		M
46.0	54.6	26.2	42.4	24.3	34.4		F
0.3	0.2	0.1	0.1	-	-	A 141 Endocardites aiguë et subaiguë	T
0.2	-	0.2	0.1	-	-		M
0.4	0.4	-	0.1	-	-		F
0.2	1.0	0.2	0.5	-	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	T
-	0.8	-	0.6	-	-		M
0.4	1.2	0.3	0.4	-	-		F
4.1	3.2	2.2	5.1	-	1.9	Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)	T
4.7	3.6	1.7	4.7	-	3.6		M
3.6	2.8	2.8	5.6	-	-		F
1.5	0.1	0.6	1.6	-	-	A 143 Affections de la valvule mitrale	T
1.5	0.2	0.2	1.5	-	-		M
1.4	-	0.9	1.7	-	-		F
1.4	2.6	1.2	2.5	-	1.9	A 144 Affections de la valvule aortique	T
1.9	2.8	1.3	2.4	-	3.6		M
0.9	2.4	1.1	2.7	-	-		F
1.3	0.5	0.5	1.0	-	-	A 145 Toutes les autres maladies de l'endocarde	T
1.3	0.6	0.2	0.8	-	-		M
1.3	0.4	0.8	1.2	-	-		F
19.4	22.9	10.1	14.7	11.6	16.7	A 146 Insuffisance cardiaque	T
14.5	18.7	8.6	11.7	7.3	14.4		M
24.1	27.1	11.5	17.6	16.2	19.1		F
0.4	1.0	0.6	0.5	-	-	A 147 Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde	T
-	0.8	0.8	0.6	-	-		M
0.7	1.2	0.5	0.4	-	-		F
18.2	26.1	14.6	19.6	15.4	20.4	A 148 Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies	T
19.5	30.3	18.0	20.9	22.0	25.1		M
16.8	21.9	11.1	18.4	8.1	15.3		F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	52.7	53.4	64.4	51.6	52.1	48.3	54.1
	M	46.3	55.3	54.3	40.2	45.9	43.9	46.1
	F	59.0	51.5	74.3	62.6	58.1	52.5	61.7
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	2.9	2.4	3.1	2.6	1.7	2.7	2.8
	M	2.3	2.5	-	1.6	1.4	2.4	2.2
	F	3.4	2.4	6.1	3.5	1.9	2.9	3.4
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	6.9	4.5	6.1	6.2	5.1	8.3	6.5
	M	7.0	5.6	9.3	5.9	4.2	8.5	6.6
	F	6.8	3.5	3.0	6.4	6.0	8.0	6.4
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	0.5	0.5	-	0.2	0.6	1.0	0.2
	M	0.6	0.7	-	0.2	0.8	1.4	0.2
	F	0.4	0.3	-	0.2	0.3	0.8	0.2
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	5.2	3.5	0.8	3.5	3.3	4.6	5.4
	M	4.6	2.8	1.6	2.3	3.1	4.1	4.8
	F	5.7	4.2	-	4.6	3.5	5.1	6.0
A 153 Cerebral embolism	T	0.2	-	-	0.1	-	0.4	0.1
	M	0.2	-	-	0.2	-	0.4	0.1
	F	0.2	-	-	-	-	0.5	-
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	30.6	37.3	49.9	34.7	34.1	25.1	31.7
	M	26.0	38.5	38.8	26.7	28.0	22.2	26.4
	F	34.9	36.2	60.7	42.3	40.1	27.9	36.9
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	6.5	5.1	4.6	4.4	7.3	6.1	7.4
	M	5.5	5.3	4.7	3.2	8.4	4.9	5.9
	F	7.5	4.9	4.6	5.5	6.3	7.2	8.8
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	19.2	17.1	15.3	22.2	19.3	17.6	21.5
	M	19.8	20.3	10.9	23.8	23.8	19.1	19.6
	F	18.5	13.9	19.7	20.7	15.0	16.1	23.5
A 156 Atherosclerosis	T	8.2	4.2	3.1	7.5	6.8	6.6	10.9
	M	6.2	3.9	-	6.4	6.2	5.5	6.9
	F	10.1	4.5	6.1	8.6	7.4	7.7	14.7
A 157 Aortic aneurysm	T	7.3	7.7	6.9	8.3	7.0	7.2	7.1
	M	9.7	10.9	6.2	11.0	10.9	9.8	9.2
	F	4.9	4.5	7.6	5.7	3.3	4.7	5.1
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	3.7	5.2	5.4	6.4	5.5	3.8	3.6
	M	3.9	5.6	4.7	6.4	6.7	3.9	3.5
	F	3.5	4.9	6.1	6.4	4.4	3.7	3.6
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	1.6	0.7	0.8	2.1	1.5	2.0	1.7
	M	1.5	1.1	-	2.3	2.2	1.8	1.6
	F	1.7	0.3	1.5	2.0	0.8	2.2	1.8
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	1.1	0.7	-	0.4	0.1	1.5	1.2
	M	0.9	1.1	-	0.2	0.3	1.2	1.0
	F	1.2	0.3	-	0.7	-	1.8	1.4
A 160 All others	T	0.5	-	0.8	1.7	1.4	0.5	0.5
	M	0.6	-	-	2.1	2.0	0.6	0.6
	F	0.5	-	1.5	1.3	0.8	0.4	0.4
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T	61.2	53.8	83.6	83.4	57.9	58.6	59.2
	M	71.4	68.6	102.5	97.5	72.0	72.0	66.6
	F	51.3	39.0	65.2	69.9	44.2	45.8	52.0
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T	0.2	-	-	0.4	0.4	0.1	0.3
	M	0.3	-	-	0.9	0.8	0.1	0.3
	F	0.2	-	-	-	-	0.1	0.3
A 161 Acute upper respiratory infections	T	0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2
	M	0.1	-	-	0.5	0.6	0.1	0.2
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.2
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T	0.1	-	-	0.2	0.1	-	0.1
	M	0.1	-	-	0.5	0.3	-	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	-	0.1
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	61.0	53.8	83.6	83.0	57.5	58.5	58.9
	M	71.1	68.6	102.5	96.6	71.1	71.9	66.3
	F	51.1	39.0	65.2	69.9	44.2	45.7	51.7
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	0.2	-	-	0.6	-	0.1	0.1
	M	0.2	-	-	0.5	-	0.1	0.1
	F	0.2	-	-	0.7	-	0.1	0.1

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
59.6	69.4	40.1	61.5	3.9	14.8	Maladies vasculaires cérébrales	T
50.8	62.0	37.7	53.1	-	14.4	(A149-A155)	M
68.2	76.7	42.5	69.6	8.1	15.3		F
3.4	2.5	2.6	4.3	-	3.7	A 149 Hémorragie sous-	T
1.9	2.6	2.0	3.5	-	3.6	arachnoïdienne	M
4.9	2.4	3.1	5.2	-	3.8		F
7.4	9.6	4.6	7.0	-	3.7	A 150 Hémorragie cérébrale et	T
7.4	10.2	4.9	6.5	-	3.6	autres hémorragies	M
7.4	9.0	4.3	7.5	-	3.8	intracrâniennes	F
0.6	0.3	0.2	0.5	-	1.9	A 151 Occlusion et sténose des	T
0.6	0.2	0.3	0.5	-	3.6	artères précérébrales	M
0.5	0.4	0.1	0.4	-	-		F
5.0	9.1	4.8	6.5	-	-	A 152 Thrombose cérébrale et	T
4.1	9.0	4.4	5.8	-	-	occlusion sans précision des	M
6.0	9.2	5.2	7.1	-	-	artères cérébrales	F
0.3	0.1	0.2	0.2	-	-	A 153 Embolie cérébrale	T
-	-	0.2	0.4	-	-		M
0.5	0.2	0.2	0.1	-	-		F
38.2	39.9	22.0	36.3	3.9	3.7	A 154 Maladies cérébro-vasculaires	T
33.1	32.9	20.1	30.2	-	-	aiguës mais mal définies	M
43.1	46.8	23.9	42.2	8.1	7.6		F
4.8	7.9	5.7	6.6	-	1.9	A 155 Autres et séquelles des	T
3.7	7.0	5.7	6.2	-	3.6	maladies cérébro-vasculaires	M
5.8	8.8	5.8	7.1	-	-		F
18.9	19.5	14.0	19.2	7.7	3.7	Maladies des artères, artérioles et	T
22.5	22.3	15.0	22.7	14.7	3.6	capillaires (A156-A158)	M
15.4	16.7	13.0	15.7	-	3.8		F
6.0	7.8	6.8	7.0	-	-	A 156 Athérosclérose	T
6.5	7.2	6.0	6.6	-	-		M
5.4	8.4	7.7	7.3	-	-		F
9.4	7.7	4.5	9.1	7.7	1.9	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
11.4	9.8	5.8	12.9	14.7	3.6		M
7.4	5.6	3.1	5.4	-	-		F
3.6	4.0	2.7	3.1	-	1.9	A 158 Toutes les autres maladies	T
4.7	5.2	3.2	3.2	-	-	des artères, artérioles et	M
2.5	2.8	2.2	3.0	-	3.8	capillaires	F
2.0	2.1	0.9	1.0	-	-	Maladies des veines, des vaisseaux	T
2.0	2.2	0.6	0.9	-	-	lymphatiques et autres	M
2.0	2.0	1.1	1.1	-	-	maladies circulatoires (A159-	F
					A160)		
1.6	1.1	0.6	0.5	-	-	A 159 Phlébite, thrombophlébite, et	T
1.5	1.2	0.4	0.4	-	-	embolies et thromboses	M
1.6	1.0	0.8	0.6	-	-	veineuses	F
0.5	1.0	0.2	0.5	-	-	A 160 Toutes les autres	T
0.6	1.0	0.2	0.5	-	-		M
0.4	1.0	0.3	0.5	-	-		F
65.8	76.7	50.7	70.2	23.1	48.1	VIII. Maladies de l'appareil	T
77.8	91.8	58.0	79.0	22.0	53.8	respiratoire (A161-A178)	M
54.1	61.7	43.3	61.7	24.3	42.1		F
0.1	0.2	0.2	0.3	-	1.9	Maladies des voies respiratoires	T
0.2	0.2	0.3	0.2	-	-	supérieures (A161-A162)	M
-	0.2	0.2	0.3	-	3.8		F
-	-	0.1	0.1	-	1.9	A 161 Affections aiguës des voies	T
-	-	-	0.1	-	-	respiratoires supérieures	M
-	-	0.2	0.2	-	3.8		F
0.1	0.2	0.2	0.1	-	-	A 162 Autres maladies des voies	T
0.2	0.2	0.3	0.1	-	-	respiratoires supérieures	M
-	0.2	-	0.1	-	-		F
65.7	76.5	50.4	70.0	23.1	46.3	Autres maladies de l'appareil	T
77.6	91.6	57.6	78.8	22.0	53.8	respiratoire (A163-A178)	M
54.1	61.5	43.2	61.4	24.3	38.2		F
0.2	0.4	0.2	0.3	-	3.7	A 163 Bronchite et bronchiolite	T
-	0.4	0.3	0.3	-	7.2	aiguës	M
0.4	0.4	0.2	0.3	-	-		F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population									
Pneumonia (A164-A167)	T		24.1	21.8	34.5	33.9	18.0	17.7	25.1
	M		24.1	23.5	35.7	35.9	19.0	17.9	24.8
	F		24.1	20.2	33.4	32.0	16.9	17.5	25.3
A 164 Viral pneumonia	T		0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
	M		0.1	-	-	0.2	-	0.2	0.1
	F		0.1	-	-	0.2	-	0.1	--
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T		0.9	0.7	0.8	0.8	1.2	0.6	0.9
	M		1.0	1.1	1.6	0.9	2.0	0.8	1.0
	F		0.8	0.3	-	0.7	0.5	0.5	0.8
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T		6.5	6.1	2.3	3.8	3.5	5.3	6.2
	M		6.1	7.0	4.7	4.1	3.4	5.6	5.5
	F		6.8	5.2	-	3.5	3.5	5.0	6.8
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T		16.6	15.0	31.5	29.0	13.3	11.7	18.0
	M		16.8	15.4	29.5	30.6	13.7	11.4	18.2
	F		16.4	14.6	33.4	27.5	12.8	11.9	17.7
A 168 Influenza	T		1.1	2.3	2.3	3.5	2.9	0.6	0.7
	M		0.8	2.1	3.1	2.3	2.0	0.3	0.8
	F		1.3	2.4	1.5	4.6	3.8	0.9	0.7
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T		29.1	23.9	39.1	38.7	29.3	33.2	26.6
	M		38.4	35.4	55.9	48.9	40.9	46.0	33.3
	F		20.0	12.5	22.8	28.9	18.0	20.8	20.2
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T		8.3	5.1	15.3	10.0	6.6	11.3	6.3
	M		10.1	7.7	18.6	10.5	8.7	14.0	7.1
	F		6.7	2.4	12.1	9.5	4.6	8.8	5.6
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T		0.6	0.5	-	1.0	-	1.4	0.2
	M		0.5	0.7	-	0.7	-	1.1	0.1
	F		0.7	0.3	-	1.3	-	1.7	0.2
A 170 Chronic bronchitis	T		1.6	1.6	2.3	1.6	1.0	2.5	1.0
	M		2.1	2.8	3.1	1.6	1.4	3.4	1.3
	F		1.1	0.3	1.5	1.5	0.5	1.6	0.8
A 171 Emphysema	T		4.3	1.7	9.2	4.6	4.3	5.9	3.4
	M		6.0	3.5	12.4	6.2	5.9	8.4	4.5
	F		2.6	-	6.1	3.1	2.7	3.4	2.3
A 172 Asthma	T		1.9	1.2	3.8	2.8	1.4	1.6	1.7
	M		1.5	0.7	3.1	2.1	1.4	1.1	1.2
	F		2.3	1.7	4.6	3.5	1.4	2.1	2.3
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T		0.5	0.2	0.8	0.4	0.4	0.8	0.4
	M		0.5	0.4	1.6	0.2	0.6	0.8	0.3
	F		0.5	-	-	0.7	0.3	0.8	0.4
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T		20.2	18.7	23.0	28.3	22.2	21.0	19.9
	M		27.9	27.3	35.7	38.1	31.6	31.2	25.9
	F		12.8	10.1	10.6	18.7	13.1	11.2	14.2
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T		1.5	1.2	1.5	1.8	1.0	1.0	1.6
	M		1.8	1.4	1.6	3.0	1.7	1.2	1.9
	F		1.2	1.0	1.5	0.7	0.3	0.8	1.4
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T		0.4	0.5	0.8	0.3	0.4	0.3	0.3
	M		0.5	1.1	-	0.7	0.6	0.4	0.4
	F		0.2	-	1.5	-	0.3	0.3	0.2
A 177 Pleurisy	T		0.4	0.5	-	0.3	0.6	0.6	0.2
	M		0.3	1.1	-	-	0.6	0.5	0.1
	F		0.5	-	-	0.7	0.5	0.7	0.4
A 178 All other diseases of respiratory system	T		4.4	3.5	5.4	3.9	5.4	5.0	4.2
	M		5.0	4.2	6.2	5.5	6.4	5.4	5.0
	F		3.7	2.8	4.6	2.4	4.4	4.6	3.5
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T		26.3	22.9	23.8	31.7	24.3	25.4	25.6
	M		28.2	24.2	21.7	35.6	24.1	27.7	28.2
	F		24.5	21.6	25.8	28.0	24.5	23.2	23.2
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T		--	-	-	-	-	-	0.1
	M		--	-	-	-	-	-	--
	F		--	-	-	-	-	-	0.1
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T		26.3	22.9	23.8	31.7	24.3	25.4	25.6
	M		28.1	24.2	21.7	35.6	24.1	27.7	28.2
	F		24.5	21.6	25.8	28.0	24.5	23.2	23.1

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
28.7	34.8	20.4	31.9	11.6	7.4	Pneumonie (A164-A167)	T
28.8	37.3	19.3	30.9	14.7	7.2		M
28.6	32.3	21.6	33.0	8.1	7.6		F
-	0.6	0.2	0.4	-	-	A 164 Pneuonie à virus	T
-	0.6	0.1	0.3	-	-		M
-	0.6	0.2	0.4	-	-		F
1.0	0.9	1.2	1.1	7.7	1.9	A 165 À pneumocoques et autres	T
1.1	1.0	1.4	1.1	7.3	3.6	pneumonies bactériennes	M
0.9	0.8	1.1	1.2	8.1	-		F
7.2	11.4	6.5	10.0	-	-	A 166 Bronchopneumonie, micro-	T
6.3	11.2	6.4	8.3	-	-	organisme non précisé	M
8.0	11.5	6.7	11.7	-	-		F
20.6	21.9	12.6	20.4	3.9	5.6	A 167 Pneuonie due à des micro-	T
21.4	24.5	11.5	21.2	7.3	3.6	organismes autres et non	M
19.7	19.3	13.6	19.7	-	7.6	précisés	F
0.4	0.9	1.2	1.9	-	-	A 168 Grippe	T
0.2	1.2	0.5	1.7	-	-		M
0.5	0.6	1.9	2.1	-	-		F
28.6	31.0	24.1	29.1	11.6	33.3	Maladies pulmonaires obstructives	T
38.3	41.4	32.9	38.1	7.3	39.5	chroniques et affections	M
19.2	20.7	15.2	20.3	16.2	26.8	connexes (A169-A174)	F
6.8	9.7	7.8	9.0	11.6	1.9	Bronchite, chronique et non	T
8.2	12.2	10.5	10.9	7.3	3.6	précisée, emphysème et asthme	M
5.4	7.2	5.1	7.1	16.2	-	(A169-A172)	F
0.2	0.3	0.3	0.5	-	-	A 169 Bronchite, non précisée comme	T
-	0.2	0.2	0.6	-	-	aiguë ou chronique	M
0.4	0.4	0.4	0.4	-	-		F
0.8	2.6	1.4	1.6	3.9	-	A 170 Bronchite chronique	T
1.1	3.4	2.1	1.9	-	-		M
0.5	1.8	0.7	1.3	8.1	-		F
3.5	4.2	4.1	4.3	7.7	1.9	A 171 Emphysème	T
5.0	5.8	5.8	6.2	7.3	3.6		M
2.0	2.6	2.4	2.5	8.1	-		F
2.3	2.6	2.0	2.5	-	-	A 172 Asthme	T
2.0	2.8	2.3	2.2	-	-		M
2.5	2.4	1.6	2.8	-	-		F
0.6	0.5	0.5	0.4	-	1.9	A 173 Bronchestasie et alvéolite	T
0.6	0.4	0.5	0.5	-	3.6	allergique extrinsèque	M
0.7	0.6	0.6	0.4	-	-		F
21.2	20.8	15.7	19.7	-	29.6	A 174 Obstruction chronique des	T
29.6	28.7	21.9	26.8	-	32.3	voies respiratoires, non	M
13.0	12.9	9.5	12.7	-	26.8	classée ailleurs	F
2.6	2.2	1.1	1.9	-	-	A 175 Pneumodioses et autres	T
2.8	2.0	1.3	2.3	-	-	maladies pulmonaires dues à	M
2.4	2.4	1.0	1.5	-	-	des agents externes	F
0.6	0.8	0.2	0.4	-	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et	T
0.9	1.4	0.4	0.4	-	-	du médiastin	M
0.4	0.2	-	0.4	-	-		F
0.1	0.2	0.3	0.2	-	-	A 177 Pleurésie	T
0.2	-	0.2	0.2	-	-		M
-	0.4	0.4	0.3	-	-		F
4.5	6.2	2.8	4.2	-	1.9	A 178 Toutes les autres maladies de	T
6.3	7.8	2.7	4.8	-	-	l'appareil respiratoire	M
2.7	4.6	3.0	3.7	-	3.8		F
29.2	29.4	24.7	29.4	30.8	13.0	IX. Maladies de l'appareil digestif	T
26.8	29.7	26.0	30.7	29.4	14.4	(A179-A193)	M
31.5	29.1	23.4	28.2	32.4	11.5		F
-	-	-	-	-	-	A 179 Maladies de la cavité	T
-	-	-	0.1	-	-	buccale, des glandes	M
-	-	-	-	-	-	salivaires et des maxillaires	F
29.2	29.4	24.7	29.4	30.8	13.0	Maladies des autres parties de	T
26.8	29.7	26.0	30.6	29.4	14.4	l'appareil digestif (A180-	M
31.5	29.1	23.4	28.2	32.4	11.5	A193)	F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)	T	2.4	1.7	2.3	2.9	2.5	2.4	2.2
	M	2.5	2.1	1.6	2.1	2.5	2.8	2.3
	F	2.3	1.4	3.0	3.7	2.5	1.9	2.0
A 180 Gastric ulcer	T	0.9	1.0	1.5	1.2	0.6	0.8	0.8
	M	0.9	1.1	1.6	1.1	0.6	0.8	0.9
	F	0.9	1.0	1.5	1.3	0.5	0.8	0.7
A 181 Duodenal ulcer	T	0.9	0.5	0.8	0.8	1.2	0.8	0.8
	M	1.1	0.7	-	0.2	1.4	1.1	0.9
	F	0.8	0.3	1.5	1.3	1.1	0.4	0.8
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	0.6	0.2	-	0.9	0.7	0.8	0.6
	M	0.6	0.4	-	0.7	0.6	0.8	0.6
	F	0.6	-	-	1.1	0.8	0.8	0.6
A 183 Gastritis and duodenitis	T	0.4	0.2	2.3	0.4	-	0.4	0.3
	M	0.5	-	4.7	0.5	-	0.5	0.4
	F	0.3	0.3	-	0.4	-	0.3	0.3
A 184 Appendicitis	T	0.2	-	2.3	0.1	-	0.2	0.2
	M	0.2	-	3.1	-	-	0.2	0.1
	F	0.2	-	1.5	0.2	-	0.1	0.2
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	2.4	1.7	-	3.5	2.2	2.2	2.2
	M	2.1	2.5	-	3.4	1.7	2.1	1.8
	F	2.8	1.0	-	3.5	2.7	2.3	2.5
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	0.3	0.3	-	0.4	0.8	0.5	0.3
	M	0.3	0.4	-	0.2	0.6	0.5	0.3
	F	0.4	0.3	-	0.7	1.1	0.5	0.3
A 187 All other non infective gastroenteritis colitis	T	2.9	1.4	3.8	2.6	3.2	2.6	2.8
	M	2.2	1.1	4.7	1.8	2.8	2.1	2.1
	F	3.6	1.7	3.0	3.3	3.5	3.0	3.4
A 188 Diverticula of intestine	T	1.2	1.4	1.5	2.0	0.8	1.2	1.1
	M	0.9	0.4	1.6	2.1	0.8	0.9	0.8
	F	1.5	2.4	1.5	2.0	0.8	1.5	1.5
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	8.1	7.2	1.5	6.4	4.3	8.2	9.0
	M	11.3	10.2	-	9.4	5.6	11.1	13.2
	F	5.0	4.2	3.0	3.5	3.0	5.4	4.9
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	3.7	2.3	0.8	2.6	1.7	2.6	4.6
	M	5.6	3.2	-	4.1	2.5	4.4	7.1
	F	1.8	1.4	1.5	1.1	0.8	0.9	2.2
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	0.3	0.3	-	0.8	0.7	0.2	0.3
	M	0.3	0.4	-	0.5	0.6	0.2	0.3
	F	0.4	0.3	-	1.1	0.8	0.2	0.4
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	4.1	4.5	0.8	3.0	1.9	5.4	4.0
	M	5.5	6.7	-	4.8	2.5	6.6	5.7
	F	2.7	2.4	1.5	1.3	1.4	4.2	2.4
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	1.2	2.1	2.3	1.6	1.7	1.3	1.2
	M	1.1	2.1	-	2.1	1.7	1.0	1.0
	F	1.4	2.1	4.6	1.1	1.6	1.5	1.3
A 193 All other diseases of digestive system	T	7.1	6.8	7.7	11.8	8.8	6.6	6.5
	M	7.1	5.6	6.2	14.2	8.4	6.5	6.4
	F	7.1	8.0	9.1	9.5	9.3	6.6	6.5
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	11.0	14.8	13.8	16.6	13.8	11.0	10.5
	M	10.9	14.0	14.0	15.1	13.7	10.1	10.8
	F	11.2	15.7	13.7	18.1	13.9	11.9	10.3
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	10.6	14.3	13.8	16.0	13.1	10.6	10.1
	M	10.1	13.3	14.0	14.4	13.2	9.5	10.2
	F	10.9	15.3	13.7	17.6	13.1	11.7	10.0
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A196)	T	7.9	12.4	10.0	11.8	10.1	8.1	7.4
	M	7.8	11.9	10.9	11.2	10.1	7.5	8.0
	F	7.9	12.9	9.1	12.3	10.1	8.7	6.9
A 194 Acute glomerulonephritis	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 195 Nephrotic syndrome	T	0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1
	M	--	-	-	0.2	-	-	--
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
3.4	4.1	2.1	2.8	3.9	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)	T
3.7	4.6	1.9	2.4	7.3	-		M
3.1	3.6	2.3	3.2	-	-		F
1.6	1.8	0.8	1.0	-	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
1.3	1.8	0.6	0.6	-	-		M
1.8	1.8	1.0	1.5	-	-		F
1.6	1.5	0.9	1.2	3.9	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
2.2	2.0	0.8	1.3	7.3	-		M
0.9	1.0	1.1	1.1	-	-		F
0.3	0.8	0.4	0.6	-	-	A 182 Ulcère digestif de siège non précisé	T
0.2	0.8	0.5	0.5	-	-		M
0.4	0.8	0.2	0.6	-	-		F
0.5	0.1	0.2	0.7	-	-	A 183 Gastrite et duodénite	T
0.6	0.2	0.3	1.0	-	-		M
0.4	-	0.2	0.5	-	-		F
-	0.3	0.1	0.2	-	-	A 184 Appendicite	T
-	0.6	-	0.3	-	-		M
-	-	0.2	0.2	-	-		F
2.7	3.2	2.2	3.7	-	1.9	A 185 Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie	T
2.4	2.8	1.9	2.7	-	3.6		M
2.9	3.6	2.4	4.6	-	-		F
0.1	0.5	0.3	0.3	-	-	A 186 Entérite régionale et recto-colite idiopathique	T
-	0.6	0.2	0.3	-	-		M
0.2	0.4	0.4	0.3	-	-		F
4.4	2.8	3.5	3.1	-	-	A 187 Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses	T
2.4	1.6	2.7	2.3	-	-		M
6.3	4.0	4.2	3.9	-	-		F
1.5	0.6	1.0	1.4	3.9	-	A 188 Diverticule de l'intestin	T
0.6	0.4	0.8	1.5	-	-		M
2.4	0.8	1.2	1.3	8.1	-		F
7.9	6.2	7.7	8.1	15.4	1.9	Maladies chroniques et cirrhose du foie (A189-A191)	T
9.1	8.6	10.6	11.0	7.3	3.6		M
6.7	3.8	4.8	5.4	24.3	-		F
3.7	2.8	4.3	4.1	15.4	-	A 189 Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques	T
5.2	3.4	6.0	5.9	7.3	-		M
2.2	2.2	2.6	2.3	24.3	-		F
0.5	0.6	0.3	0.5	-	-	A 190 Hépatite chronique et cirrhose biliaire	T
-	0.6	0.2	0.3	-	-		M
0.9	0.6	0.4	0.7	-	-		F
3.8	2.8	3.1	3.6	-	1.9	A 191 Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	T
3.9	4.6	4.4	4.8	-	3.6		M
3.6	1.0	1.8	2.3	-	-		F
1.5	1.5	1.3	0.9	-	-	A 192 Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	T
1.1	1.2	0.8	0.9	-	-		M
1.8	1.8	1.8	0.9	-	-		F
7.3	10.1	6.4	8.1	7.7	9.3	A 193 Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	T
6.9	9.0	6.8	8.3	14.7	7.2		M
7.8	11.1	6.0	7.8	-	11.5		F
12.5	13.4	8.6	10.5	-	3.7	X. Maladies des organes génito-urinaires (A194-A204)	T
11.9	13.7	8.5	10.8	-	7.2		M
13.0	13.1	8.7	10.3	-	-		F
11.7	12.6	7.9	10.1	-	3.7	Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)	T
11.0	12.6	7.1	10.0	-	7.2		M
12.5	12.5	8.7	10.1	-	-		F
8.7	9.7	5.5	7.4	-	1.9	Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A196)	T
7.8	9.0	5.5	7.6	-	3.6		M
9.6	10.4	5.4	7.3	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	0.2	-	-	A 195 Syndrome néphrotique	T
-	-	-	0.2	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T	0.4	0.7	0.8	0.4	0.3	0.4	0.4
	M	0.4	0.4	1.6	0.5	-	0.3	0.5
	F	0.4	1.0	-	0.4	0.5	0.4	0.3
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	7.4	11.7	9.2	11.2	9.8	7.7	7.0
	M	7.4	11.6	9.3	10.5	10.1	7.1	7.5
	F	7.4	11.8	9.1	11.9	9.5	8.2	6.5
A 198 Infections of kidney	T	0.5	0.3	-	0.3	0.6	0.4	0.5
	M	0.3	0.4	-	0.2	0.3	0.2	0.3
	F	0.6	0.3	-	0.4	0.8	0.6	0.6
A 199 Urinary calculus	T	0.1	0.2	-	0.1	-	0.1	0.1
	M	0.1	0.4	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
A 200 All other diseases of urinary system	T	2.1	1.4	3.8	3.8	2.5	2.0	2.1
	M	1.9	0.7	3.1	3.0	2.8	1.7	1.9
	F	2.3	2.1	4.6	4.6	2.2	2.2	2.3
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	0.3	0.3	-	0.3	0.3	0.3	0.3
	M	0.7	0.7	-	0.7	0.6	0.6	0.6
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 201 Hyperplasia of prostate	T	0.2	0.3	-	0.2	0.1	0.2	0.2
	M	0.5	0.7	-	0.5	0.3	0.4	0.4
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	T	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1
	M	0.2	-	-	0.2	0.3	0.2	0.1
	F	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of female genital organs (A203-A204)	T	0.1	0.2	-	0.2	0.4	0.1	0.2
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.3	0.3	-	0.4	0.8	0.2	0.3
A 203 Disorders of breast	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 204 Other diseases of female genital organs	T	0.1	0.2	-	0.2	0.4	0.1	0.2
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.3	0.3	-	0.4	0.8	0.2	0.3
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T	--	0.2	-	-	-	--	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.1	0.3	-	-	-	0.1	0.1
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 205 Ectopic pregnancy	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Direct obstetric causes (A210-A214)	T	--	0.2	-	-	-	--	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.1	0.3	-	-	-	--	--
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.7	0.5	0.4	0.3	-	1.9	A 196 Glomérulonéphrite chronique	T
0.7	0.6	0.4	0.4	-	3.6	néphrite, néphropathie et	M
0.7	0.4	0.4	0.3	-	-	sclérose rénale, SAI	F
8.0	9.2	5.1	7.0	-	-	A 197 Insuffisance rénale et autres	T
7.1	8.4	5.1	7.0	-	-	troubles fonctionnels du rein	M
8.9	10.0	5.0	6.9	-	-		F
0.6	0.3	0.6	0.6	-	-	A 198 Infections rénales	T
0.2	0.4	0.2	0.7	-	-		M
0.9	0.2	1.1	0.6	-	-		F
0.3	0.1	--	--	-	-	A 199 Calculs urinaires	T
0.2	0.2	-	0.1	-	-		M
0.4	-	0.1	-	-	-		F
2.2	2.5	1.7	1.9	-	1.9	A 200 Toutes les autres maladies de	T
2.8	3.0	1.4	1.7	-	3.6	l'appareil urinaire	M
1.6	2.0	2.1	2.2	-	-		F
0.5	0.5	0.7	0.4	-	-	Maladies des organes génitaux de	T
0.9	1.0	1.4	0.8	-	-	l'homme (A201-A202)	M
-	-	-	-	-	-		F
0.4	0.5	0.4	0.2	-	-	A 201 Hyperplasie de la prostate	T
0.7	1.0	0.9	0.5	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.1	-	0.2	0.2	-	-	A 202 Autres maladies des organes	T
0.2	-	0.5	0.3	-	-	génitaux de l'homme	M
-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.3	-	0.1	-	-	Maladies des organes génitaux de la	T
-	-	-	-	-	-	femme (A203-A204)	M
0.5	0.6	-	0.2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.3	-	0.1	-	-	A 204 Autres maladies des organes	T
-	-	-	-	-	-	génitaux de la femme	M
0.5	0.6	-	0.2	-	-		F
-	0.1	0.1	--	-	-	XI. Complications de la grossesse,	T
-	-	-	-	-	-	de l'accouchement et des	M
-	0.2	0.2	0.1	-	-	suites de couches (A205-A216)	F
-	-	-	-	-	-	Grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	l'avortement (A205-A209)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	l'avortement	M
-	-	-	-	-	-		F
-	0.1	--	--	-	-	Complications directes (A210-A214)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	0.2	0.1	0.1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et	T
-	-	-	-	-	-	de l'accouchement	M
-	-	-	-	-	-		F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
A 211 Toxemia of pregnancy	T	--	0.2	-	-	-	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	0.3	-	-	-	--	-
A 212 Obstructed labor	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 214 Other direct obstetric causes	T	--	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	-
A 215 Indirect obstetric causes	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	-
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	0.6	0.9	1.5	1.0	0.7	0.4	0.8
	M	0.4	0.7	-	1.1	0.6	0.2	0.5
	F	0.8	1.0	3.0	0.9	0.8	0.6	1.1
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T	0.2	-	0.8	0.1	-	--	0.2
	M	0.1	-	-	0.2	-	-	0.1
	F	0.2	-	1.5	-	-	0.1	0.3
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	0.4	0.9	0.8	0.9	0.7	0.4	0.6
	M	0.3	0.7	-	0.9	0.6	0.2	0.4
	F	0.6	1.0	1.5	0.9	0.8	0.6	0.7
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	2.7	1.9	2.3	2.8	3.3	2.4	2.5
	M	1.7	1.8	-	2.1	2.2	1.7	1.4
	F	3.7	2.1	4.6	3.5	4.4	3.0	3.5
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	0.8	0.7	0.8	0.4	2.2	0.8	0.5
	M	0.4	1.1	-	0.2	1.1	0.5	0.2
	F	1.2	0.3	1.5	0.7	3.3	1.2	0.7
A 220 Other arthropathies and related disorders	T	1.1	0.5	-	1.2	0.4	0.8	1.3
	M	0.7	0.4	-	0.7	0.3	0.5	0.7
	F	1.6	0.7	-	1.8	0.5	1.1	1.9
A 221 Dorsopathies	T	0.1	-	0.8	0.1	0.3	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1
	F	0.1	-	1.5	-	0.3	0.1	0.1
A 222 Rheumatism, excluding the back	T	0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	--	0.1
	F	0.1	0.3	-	0.2	0.3	0.1	0.1
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T	0.6	0.5	0.8	0.9	0.3	0.6	0.5
	M	0.5	0.4	-	0.9	0.6	0.6	0.3
	F	0.7	0.7	1.5	0.9	-	0.6	0.6
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T	5.1	6.8	6.1	5.7	5.5	4.6	4.8
	M	5.6	7.4	6.2	5.0	5.0	5.0	5.6
	F	4.6	6.3	6.1	6.4	6.0	4.2	4.1
A 224 Spina bifida	T	0.2	0.2	1.5	0.3	0.6	0.2	0.1
	M	0.1	-	1.6	0.5	-	0.2	0.1
	F	0.2	0.3	1.5	0.2	1.1	0.2	0.1
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T	0.6	1.0	-	0.2	1.1	0.6	0.6
	M	0.6	0.7	-	-	1.1	0.7	0.5
	F	0.7	1.4	-	0.4	1.1	0.5	0.6
A 226 Congenital anomalies of heart	T	1.8	2.6	-	2.0	0.8	1.8	1.8
	M	2.0	3.2	-	2.1	0.6	2.0	2.0
	F	1.6	2.1	-	2.0	1.1	1.5	1.6
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T	0.5	0.5	0.8	1.3	0.7	0.3	0.4
	M	0.5	-	1.6	1.1	0.6	0.2	0.4
	F	0.5	1.0	-	1.5	0.8	0.3	0.3
A 228 All other congenital anomalies	T	2.1	2.4	3.8	1.8	2.3	1.7	1.9
	M	2.4	3.5	3.1	1.4	2.8	1.9	2.5
	F	1.7	1.4	4.6	2.2	1.9	1.6	1.4

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	--	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	0.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	0.1	-	-	-	-	A 213 Complications des suites de couches	T
-	-	-	-	-	-		M
-	0.2	-	-	-	-		F
-	-	-	--	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
-	-	--	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	0.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.4	0.3	0.2	0.6	-	1.9	XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané (A217-A218)	T
0.2	0.2	-	0.4	-	3.6		M
0.5	0.4	0.3	0.8	-	-		F
0.1	-	0.1	0.3	-	-	A 217 Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
0.2	-	-	0.2	-	-		M
-	-	0.2	0.4	-	-		F
0.3	0.3	0.1	0.3	-	1.9	A 218 Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	T
-	0.2	-	0.2	-	3.6		M
0.5	0.4	0.2	0.4	-	-		F
3.1	3.5	3.0	3.9	-	1.9	XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif (A219-A223)	T
1.9	2.4	1.9	2.3	-	3.6		M
4.3	4.6	4.1	5.4	-	-		F
0.7	1.4	0.7	1.2	-	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	T
-	0.6	0.3	0.5	-	-		M
1.4	2.2	1.1	2.0	-	-		F
1.7	1.5	0.9	1.6	-	-	A 220 Autres arthropathies et affections apparentées	T
1.1	1.0	0.6	0.8	-	-		M
2.2	2.0	1.1	2.3	-	-		F
0.1	-	-	0.2	-	-	A 221 Affections des régions du plan dorsal	T
0.2	-	-	0.3	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-		F
-	-	--	0.1	-	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	T
-	-	-	0.1	-	-		M
-	-	0.1	-	-	-		F
0.6	0.6	1.3	0.8	-	1.9	A 223 Ostéopathies, chondropathies et malformations acquises du système ostéo-musculaire	T
0.6	0.8	1.0	0.5	-	3.6		M
0.7	0.4	1.7	1.1	-	-		F
6.1	5.1	7.0	4.5	11.6	13.0	XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)	T
6.1	5.2	7.9	5.0	14.7	10.8		M
6.0	5.0	6.1	3.9	8.1	15.3		F
0.2	-	--	0.1	-	-	A 224 Spina bifida	T
0.2	-	-	-	-	-		M
0.2	-	0.1	0.1	-	-		F
0.8	0.6	0.9	0.5	-	3.7	A 225 Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux	T
0.7	0.2	0.8	0.6	-	3.6		M
0.9	1.0	1.0	0.5	-	3.8		F
2.0	1.3	2.3	1.5	3.9	5.6	A 226 Anomalies congénitales du coeur	T
2.2	1.6	2.7	1.6	7.3	-		M
1.8	1.0	1.8	1.5	-	11.5		F
0.3	0.8	0.8	0.5	-	1.9	A 227 Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire	T
0.2	0.8	0.9	0.7	-	3.6		M
0.4	0.8	0.7	0.3	-	-		F
2.8	2.4	3.0	1.8	7.7	1.9	A 228 Toutes les autres anomalies congénitales	T
2.8	2.6	3.5	2.1	7.3	3.6		M
2.7	2.2	2.5	1.5	8.1	-		F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population								
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T	4.4	5.2	4.6	3.0	4.0	4.0	4.3
	M	5.1	6.0	7.8	2.7	4.2	5.1	4.7
	F	3.7	4.5	1.5	3.3	3.8	3.0	3.9
A 229 Birth trauma	T	0.1	0.2	-	0.2	0.3	0.1	0.2
	M	0.1	-	-	-	-	0.2	0.1
	F	0.2	0.3	-	0.4	0.5	-	0.2
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T	1.2	2.6	2.3	0.9	1.4	0.9	1.1
	M	1.4	2.8	4.7	1.1	1.4	1.3	1.4
	F	1.0	2.4	-	0.7	1.4	0.6	0.8
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T	3.1	2.4	2.3	1.9	2.3	3.0	3.0
	M	3.5	3.2	3.1	1.6	2.8	3.7	3.1
	F	2.6	1.7	1.5	2.2	1.9	2.3	2.9
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T	18.5	11.9	5.4	7.2	12.0	3.8	35.3
	M	20.9	11.6	3.1	8.2	10.4	4.2	41.8
	F	16.1	12.2	7.6	6.2	13.6	3.4	29.0
A 232 Senility without mention of psychosis	T	0.9	2.3	0.8	1.5	3.0	0.5	0.5
	M	0.5	0.7	1.6	1.4	2.5	0.2	0.3
	F	1.2	3.8	-	1.5	3.5	0.9	0.7
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	17.6	9.6	4.6	5.7	9.0	3.2	34.8
	M	20.4	10.9	1.6	6.9	7.8	4.0	41.5
	F	14.9	8.4	7.6	4.6	10.1	2.5	28.3
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	27.3	21.6	37.6	30.2	31.2	26.0	22.5
	M	35.5	34.7	49.7	40.0	44.2	34.4	26.9
	F	19.3	8.7	25.8	20.7	18.5	18.0	18.2
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	15.6	14.3	23.0	18.7	20.7	16.5	11.3
	M	22.7	25.6	27.9	28.6	30.8	24.1	15.8
	F	8.6	3.1	18.2	9.3	10.9	9.3	7.0
Transport accidents (AE234-AE245)	T	15.6	14.3	23.0	18.7	20.7	16.5	11.3
	M	22.7	25.6	27.9	28.6	30.8	24.1	15.8
	F	8.6	3.1	18.2	9.3	10.9	9.3	7.0
AE234 Railway accidents	T	0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.2	-	-	-	0.3	0.1	0.2
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	-
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T	14.3	11.7	21.5	17.2	19.9	15.5	10.3
	M	20.4	20.3	24.8	25.4	29.1	22.1	14.0
	F	8.3	3.1	18.2	9.3	10.9	9.1	6.8
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	13.7	11.2	21.5	16.5	19.6	15.0	9.8
	M	19.4	19.3	24.8	24.0	28.8	21.3	13.1
	F	8.2	3.1	18.2	9.3	10.6	8.9	6.6
AE235 Accidents involving collision with train	T	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.2
	M	0.2	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2
	F	-	-	-	-	-	-	0.1
AE236 Accidents involving collision with another motor vehicle	T	5.5	2.6	7.7	5.9	4.4	6.4	4.6
	M	7.2	3.9	9.3	7.3	7.3	8.5	5.9
	F	3.8	1.4	6.1	4.6	1.6	4.5	3.3
AE237 Accidents involving collision with pedestrian	T	2.0	1.7	5.4	1.9	3.0	2.5	1.3
	M	2.7	3.2	4.7	3.0	3.9	3.4	1.6
	F	1.3	0.3	6.1	0.9	2.2	1.6	1.0
AE238 Accidents involving collision with other vehicle or object	T	1.6	0.5	0.8	1.1	0.8	2.5	1.6
	M	2.6	1.1	1.6	2.1	1.1	4.2	2.4
	F	0.7	-	-	0.2	0.5	0.9	0.9
AE239 Accidents not involving collision on highway	T	2.6	1.6	4.6	4.5	3.7	2.3	1.2
	M	3.9	2.5	6.2	6.6	6.4	3.5	1.9
	F	1.2	0.7	3.0	2.4	1.1	1.2	0.5
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	1.9	4.7	3.1	2.9	7.5	1.2	1.0
	M	2.7	8.8	3.1	4.8	9.8	1.6	1.1
	F	1.1	0.7	3.0	1.1	5.2	0.8	0.8
AE241 Motor vehicle non traffic accidents	T	0.6	0.5	-	0.7	0.3	0.5	0.5
	M	1.0	1.1	-	1.4	0.3	0.8	0.9
	F	0.2	-	-	-	0.3	0.1	0.2

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
4.5	3.9	5.1	5.3	3.9	9.3	XV. Certaines affections dont	T
5.8	5.4	5.7	5.7	7.3	14.4	l'origine se situe dans la	M
3.3	2.4	4.4	4.9	-	3.8	période périnatale (A229- A231)	F
-	0.2	0.1	0.1	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T
-	-	0.2	0.1	-	-		M
-	0.4	0.1	0.1	-	-		F
0.9	1.0	1.8	1.2	-	3.7	A 210 Hypoxie intra-utérine,	T
0.9	1.2	1.8	1.1	-	7.2	asphyxie à la naissance, et	M
0.9	0.8	1.9	1.3	-	-	syndrome de détresse resp.	F
3.6	2.7	3.1	4.0	3.9	5.6	A 231 Autres affections dont	T
4.8	4.2	3.8	4.5	7.3	7.2	l'origine se situe dans la	M
2.4	1.2	2.4	3.5	-	3.8	période périnatale	F
40.2	8.3	5.5	10.5	3.9	24.1	XVI. Symptômes, signes et états	T
39.5	5.6	6.5	10.5	-	28.7	morbides mal définis (A232- A233)	M
40.9	11.0	4.5	10.5	8.1	19.1		F
2.7	2.2	0.7	0.8	-	1.9	A 232 Sénérite sans mention de	T
1.5	1.0	0.7	0.4	-	-	psychosa	M
3.8	3.4	0.7	1.2	-	3.8		F
37.5	6.1	4.8	9.7	3.9	22.2	A 233 Symptômes, signes et autres	T
38.0	4.6	5.8	10.1	-	28.7	états morbides mal définis	M
37.1	7.6	3.8	9.3	8.1	15.3		F
25.0	30.6	31.9	39.1	69.4	46.3	EXVII. Causes extérieures de	T
31.8	42.0	42.5	53.3	80.7	71.8	traumatismes et	M
18.3	19.3	21.2	25.3	56.8	19.1	empoisonnements (AE234-AE282)	F
12.6	16.9	19.8	21.3	38.5	31.5	Traumatismes et effets adverses	T
18.1	25.7	28.4	32.5	51.4	43.1	(AE234-AE263)	M
7.2	8.2	11.1	10.3	24.3	19.1		F
12.6	16.9	19.8	21.3	38.5	31.5	Accidents de transport (AE234- AE245)	T
18.1	25.7	28.4	32.5	51.4	43.1		M
7.2	8.2	11.1	10.3	24.3	19.1		F
0.2	0.2	0.4	0.2	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
0.2	0.4	0.6	0.3	-	-		M
0.2	-	0.1	0.1	-	-		F
11.8	15.5	18.2	19.3	30.8	22.2	Accidents de véhicules à moteur	T
16.9	22.9	25.7	28.9	44.0	25.1	(AE235-AE241)	M
6.9	8.2	10.6	9.9	16.2	19.1		F
11.2	14.9	17.7	18.3	30.8	16.7	Accidents de la circulation	T
15.6	21.9	24.8	27.2	44.0	14.4	impliquant des véhicules à	M
6.9	8.0	10.5	9.6	16.2	19.1	moteur (AE235-AE240)	F
0.1	0.5	0.3	0.1	-	-	AE235 Par collision avec un train	T
0.2	1.0	0.6	0.2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3.9	6.3	7.2	5.8	-	1.9	AE236 Par collision avec un autre	T
4.8	9.2	9.2	8.1	-	-	véhicule à moteur	M
3.1	3.4	5.1	3.6	-	3.8		F
1.9	1.0	1.8	3.3	7.7	1.9	AE237 Par collision avec un piéton	T
2.2	0.8	2.6	4.7	7.3	3.6		M
1.6	1.2	1.0	1.9	8.1	-		F
1.2	0.6	1.0	1.2	-	-	AE238 Par collision avec un autre	T
1.9	1.2	1.5	2.0	-	-	véhicule ou objet	M
0.5	-	0.4	0.4	-	-		F
2.1	4.3	4.5	4.3	23.1	13.0	AE239 Sans collision sur la voie	T
3.3	6.6	6.8	6.7	36.7	10.8	publique	M
0.9	2.0	2.2	2.1	8.1	15.3		F
1.9	2.2	3.0	3.6	-	-	AE240 Accident de la circulation,	T
3.2	3.0	4.1	5.6	-	-	nature non précisée,	M
0.7	1.4	1.9	1.6	-	-	impliquant un véhicule à	F
						moteur	
0.6	0.6	0.5	1.0	-	5.6	AE241 Accidents de véhicules à	T
1.3	1.0	0.9	1.7	-	10.8	moteur hors de la voie	M
-	0.2	0.1	0.3	-	-	publique	F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population								
AE242 Other road vehicle accidents	T	0.1	-	-	-	-	0.1	--
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	--	-	-	-	-	0.1	-
AE243 Water transport accidents	T	0.7	2.4	1.5	1.6	0.7	0.5	0.6
	M	1.3	4.9	3.1	3.2	1.4	1.1	1.0
	F	0.1	-	-	-	-	--	0.1
AE244 Air and space transport accidents	T	0.3	0.2	-	-	-	0.4	0.2
	M	0.6	0.4	-	-	-	0.7	0.4
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	--
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	2.2	0.9	2.3	1.0	1.1	1.7	1.4
	M	3.2	1.4	4.7	0.7	2.0	2.6	2.1
	F	1.2	0.3	-	1.3	0.3	0.8	0.8
AE246 Accidental poisoning by drugs, medications, and biologicals	T	1.5	0.5	0.8	1.0	0.6	1.0	1.0
	M	2.0	0.7	1.6	0.7	1.1	1.4	1.4
	F	0.9	0.3	-	1.3	-	0.6	0.6
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	0.4	0.3	1.5	-	-	0.3	0.3
	M	0.6	0.7	3.1	-	-	0.5	0.4
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T	0.3	-	-	-	0.6	0.4	0.2
	M	0.5	-	-	-	0.8	0.8	0.3
	F	0.2	-	-	-	0.3	0.1	0.1
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	0.5	0.2	1.5	1.0	0.7	0.1	0.4
	M	0.5	0.4	-	1.4	0.8	0.1	0.5
	F	0.5	-	3.0	0.7	0.5	0.1	0.4
Accidental falls (AE250-AE252)	T	7.8	3.3	6.9	7.0	7.5	7.0	8.2
	M	7.5	3.5	9.3	5.7	8.7	6.7	7.2
	F	8.0	3.1	4.6	8.2	6.3	7.2	9.2
AE250 Fall from one level to another	T	1.6	0.7	-	1.5	1.2	1.2	1.8
	M	2.3	1.1	-	2.3	1.7	2.0	2.4
	F	1.0	0.3	-	0.7	0.8	0.4	1.3
AE251 Fall on same level	T	0.3	-	-	0.2	0.3	0.3	0.3
	M	0.3	-	-	0.2	0.6	0.4	0.3
	F	0.3	-	-	0.2	-	0.3	0.4
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T	5.8	2.6	6.9	5.3	5.9	5.5	6.0
	M	4.9	2.5	9.3	3.2	6.4	4.4	4.6
	F	6.7	2.8	4.6	7.3	5.5	6.6	7.5
AE253 Accidents caused by fires and flames	T	1.3	3.0	3.8	2.5	1.2	0.8	1.1
	M	1.6	3.9	7.8	3.7	2.0	0.9	1.3
	F	0.9	2.1	-	1.3	0.5	0.6	0.8
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T	5.9	6.8	7.7	5.0	10.5	6.3	4.3
	M	9.0	11.9	14.0	8.5	17.1	9.6	6.2
	F	2.9	1.7	1.5	1.8	4.1	3.2	2.6
AE254 Lightning	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE255 Accidental drowning and submersion	T	1.3	2.8	1.5	1.3	1.8	1.3	1.0
	M	2.2	4.9	3.1	2.5	3.1	2.1	1.6
	F	0.5	0.7	-	0.2	0.5	0.5	0.3
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T	1.2	1.0	0.8	0.9	1.0	1.5	1.2
	M	1.2	1.4	-	0.7	1.4	1.7	1.2
	F	1.1	0.7	1.5	1.1	0.5	1.4	1.2
AE257 Accident caused by handgun	T	--	-	-	-	0.1	--	--
	M	--	-	-	-	0.3	--	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T	0.2	0.9	-	0.2	0.7	0.4	0.1
	M	0.5	1.8	-	0.5	1.4	0.8	0.1
	F	--	-	-	-	-	0.1	-
AE259 Accident caused by explosive material	T	0.1	0.2	-	0.1	0.3	0.1	0.1
	M	0.2	0.4	-	0.2	0.6	0.1	0.1
	F	--	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
-	0.1	0.1	0.1	3.9	-	AE242 Autres accidents de véhicules routiers	T
-	0.2	0.1	0.2	7.3	-		M
-	-	0.2	-	-	-		F
0.5	0.8	0.5	1.0	3.9	5.6	AE243 Accidents de transport par eau	T
0.7	1.6	0.9	1.9	-	10.8		M
0.2	-	0.1	0.1	8.1	-		F
0.1	0.2	0.6	0.7	-	3.7	AE244 Accidents de transport aérien ou de vol spatial	T
0.2	0.4	1.1	1.2	-	7.2		M
-	-	0.2	0.1	-	-		F
-	0.1	-	-	-	-	AE245 Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules	T
-	0.2	-	0.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1.5	1.7	4.1	5.1	15.4	3.7	Intoxication accidentelle (AE246-AE248)	T
2.2	2.2	5.8	7.6	7.3	7.2		M
0.7	1.2	2.4	2.7	24.3	-		F
0.5	0.8	2.7	3.9	3.9	-	AE246 Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques	T
0.6	1.0	4.0	5.6	-	-		M
0.4	0.6	1.4	2.3	8.1	-		F
0.7	0.2	0.6	0.8	7.7	1.9	AE247 Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides	T
1.1	0.4	0.7	1.5	7.3	3.6		M
0.4	-	0.6	0.1	8.1	-		F
0.3	0.7	0.8	0.4	3.9	1.9	AE248 Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs	T
0.6	0.8	1.1	0.6	-	3.6		M
-	0.6	0.5	0.2	8.1	-		F
0.4	1.2	0.5	1.3	-	-	AE249 Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives	T
0.6	1.4	0.3	0.8	-	-		M
0.2	1.0	0.7	1.8	-	-		F
8.3	8.7	6.2	9.9	7.7	5.6	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T
7.8	9.8	6.5	10.7	14.7	10.8		M
8.7	7.6	6.0	9.2	-	-		F
2.0	2.0	1.5	2.1	3.9	1.9	AE250 Chute d'un niveau à un autre	T
3.0	2.8	2.2	2.8	7.3	3.6		M
1.1	1.2	0.9	1.5	-	-		F
0.1	0.6	0.3	0.4	-	-	AE251 Chute de plain-pied	T
-	1.0	0.3	0.5	-	-		M
0.2	0.2	0.3	0.4	-	-		F
6.1	6.1	4.4	7.4	3.9	3.7	AE252 Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée	T
4.8	6.0	4.0	7.4	7.3	7.2		M
7.4	6.2	4.8	7.4	-	-		F
2.3	2.1	1.2	1.5	7.7	5.6	AE253 Accidents provoqués par le feu	T
3.2	2.8	1.5	1.7	7.3	10.8		M
1.4	1.4	0.9	1.3	8.1	-		F
7.6	7.8	6.8	6.6	15.4	20.4	Autres accidents, y compris les séquelles (AE254-AE262)	T
11.4	12.0	10.4	10.3	29.4	28.7		M
4.0	3.6	3.1	3.0	-	11.5		F
-	-	-	-	-	-	AE254 Foudre	T
-	-	0.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1.8	1.6	1.6	1.7	3.9	5.6	AE255 Noyade et submersion accidentelles	T
2.8	2.6	2.3	2.6	7.3	10.8		M
0.9	0.6	0.9	0.8	-	-		F
0.9	1.5	0.7	0.9	3.9	3.7	AE256 Suffocation provoquée par aspiration ou ingestion d'aliments ou autre objet	T
0.9	1.6	0.8	0.7	7.3	-		M
0.9	1.4	0.6	1.0	-	7.6		F
-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme de poing	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.5	0.2	0.1	-	3.7	AE258 Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T
0.6	1.0	0.2	0.2	-	7.2		M
-	-	0.2	-	-	-		F
-	0.1	0.3	-	-	-	AE259 Accident causé par explosif	T
-	0.2	0.5	0.1	-	-		M
-	-	0.2	-	-	-		F

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population									
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T	--	--	--	--	--	0.1	--	--
	M	--	--	--	--	--	0.3	--	--
	F	--	--	--	--	--	--	--	--
AE261 Accident caused by electric current	T	0.2	--	--	0.1	0.4	0.4	0.2	0.2
	M	0.5	--	--	0.2	0.8	0.7	0.4	0.4
	F	--	--	--	--	--	0.1	--	--
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T	2.8	1.9	5.4	2.4	6.1	2.7	1.8	1.8
	M	4.4	3.5	10.9	4.3	9.2	4.3	2.7	2.7
	F	1.2	0.3	--	0.4	3.0	1.2	1.0	1.0
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T	0.1	--	--	--	0.1	0.2	0.1	0.1
	M	0.1	--	--	--	--	0.2	0.1	0.1
	F	0.1	--	--	--	0.3	0.2	0.1	0.1
Suicide (AE264-AE270)	T	12.7	10.1	10.7	12.9	11.6	16.3	9.1	9.1
	M	20.4	15.8	21.7	21.7	19.6	27.2	14.1	14.1
	F	5.2	4.5	--	4.4	3.8	5.9	4.3	4.3
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T	1.9	1.7	--	2.2	1.2	1.6	1.6	1.6
	M	1.7	0.4	--	3.0	1.1	1.6	1.5	1.5
	F	2.0	3.1	--	1.5	1.4	1.5	1.8	1.8
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T	0.1	0.2	--	--	--	0.1	0.1	0.1
	M	0.2	0.4	--	--	--	0.2	0.1	0.1
	F	0.1	--	--	--	--	--	0.1	0.1
AE266 Suicide by gases and vapors	T	1.5	0.2	2.3	1.0	0.6	1.7	0.9	0.9
	M	2.4	0.4	4.7	1.6	1.1	3.0	1.3	1.3
	F	0.6	--	--	0.4	--	0.6	0.5	0.5
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T	3.5	2.8	2.3	2.2	2.3	5.8	2.3	2.3
	M	6.1	5.3	4.7	3.9	4.2	10.4	3.9	3.9
	F	0.9	0.3	--	0.7	0.5	1.4	0.7	0.7
AE268 Suicide by handgun	T	0.1	--	--	0.3	--	--	0.2	0.2
	M	0.3	--	--	0.2	--	--	0.4	0.4
	F	--	--	--	0.4	--	--	--	--
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T	3.8	4.4	4.6	5.6	5.8	4.7	2.3	2.3
	M	7.3	8.1	9.3	11.0	10.9	8.6	4.5	4.5
	F	0.5	0.7	--	0.4	0.8	0.8	0.2	0.2
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T	1.8	0.9	1.5	1.5	1.7	2.4	1.7	1.7
	M	2.6	1.4	3.1	2.1	2.2	3.3	2.5	2.5
	F	1.1	0.3	--	0.9	1.1	1.6	1.0	1.0
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T	1.9	0.2	0.8	0.8	1.8	2.2	1.0	1.0
	M	2.6	0.4	1.6	1.1	2.5	2.7	1.4	1.4
	F	1.2	--	--	0.4	1.1	1.6	0.7	0.7
AE271 Assault by handgun	T	--	--	--	--	--	--	--	--
	M	--	--	--	--	--	--	--	--
	F	--	--	--	--	--	--	--	--
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T	0.7	--	--	0.3	0.6	1.1	0.2	0.2
	M	1.0	--	--	0.7	0.8	1.6	0.4	0.4
	F	0.4	--	--	--	0.3	0.6	0.1	0.1
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T	0.7	--	0.8	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5
	M	0.9	--	1.6	0.5	0.8	0.5	0.6	0.6
	F	0.5	--	--	0.4	--	0.7	0.4	0.4
AE274 Assault by all other means and late effects of injury	T	0.7	0.2	--	0.2	0.7	0.7	0.5	0.5
	M	0.8	0.4	--	--	0.6	0.7	0.5	0.5
	F	0.6	--	--	0.4	0.8	0.7	0.4	0.4
AE275 Legal execution	T	--	--	--	--	--	--	--	--
	M	--	--	--	--	--	--	--	--
	F	--	--	--	--	--	--	--	--
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T	--	--	--	--	0.1	--	--	--
	M	0.1	--	--	--	0.3	0.1	--	--
	F	--	--	--	--	--	--	--	--
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T	1.0	1.2	3.8	1.6	0.3	0.8	0.7	0.7
	M	1.4	1.8	7.8	2.7	--	1.2	1.0	1.0
	F	0.6	0.7	--	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4

TABLEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.1	0.1	--	0.1	-	-	AE260 Accident causé par matière brulante, caustique ou corrosive, et radiation	T M F
0.2	-	-	0.1	-	-		
-	0.2	0.1	0.1	-	-		
0.4	0.2	0.2	0.2	-	-	AE261 Accident causé par le courant électrique	T M F
0.7	0.4	0.3	0.4	-	-		
-	-	-	-	-	-		
4.1	3.8	3.6	3.6	7.7	7.4	AE262 Tous les autres accidents et séquelles d'accidents	T M F
6.1	6.2	6.1	6.2	14.7	10.8		
2.2	1.4	1.1	1.1	-	3.8		
0.1	-	-	0.1	-	-	AE263 Effets aduerses de médicaments ou produit biologique pour usage thérapeutique	T M F
-	-	-	0.1	-	-		
0.2	-	-	0.1	-	-		
12.8	15.2	16.3	12.7	19.3	33.3	Suicide (AE264-AE270)	T M F
20.7	24.9	25.7	19.4	36.7	57.4		
5.2	5.6	6.9	6.2	-	7.6		
1.6	1.7	3.3	2.6	7.7	-	AE264 Suicide par médicaments et substances biologiques	T M F
1.3	1.6	2.8	2.1	14.7	-		
1.8	1.8	3.7	3.0	-	-		
-	0.4	0.1	0.1	-	-	AE265 Suicide par autres substances solides ou liquides	T M F
-	0.8	0.2	0.2	-	-		
-	-	-	0.1	-	-		
2.6	1.5	3.1	1.6	-	-	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T M F
3.9	2.6	4.8	2.6	-	-		
1.3	0.4	1.4	0.6	-	-		
3.9	4.8	2.8	2.7	-	9.3	AE267 Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie	T M F
7.4	7.2	4.9	4.7	-	14.4		
0.5	2.4	0.6	0.8	-	3.8		
0.1	0.4	0.2	0.1	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T M F
0.2	0.8	0.5	0.2	-	-		
-	-	-	0.1	-	-		
3.6	5.0	5.7	3.5	7.7	24.1	AE269 Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T M F
6.7	9.6	10.8	6.7	14.7	43.1		
0.5	0.4	0.6	0.4	-	3.8		
1.1	1.4	1.1	2.0	3.9	-	AE270 Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide	T M F
1.1	2.2	1.7	2.8	7.3	-		
1.1	0.6	0.6	1.3	-	-		
2.8	2.6	2.9	2.8	7.7	9.3	Homicide et intervention de la force publique (AE271-AE276)	T M F
4.1	3.2	4.2	4.2	7.3	14.4		
1.4	2.0	1.5	1.5	8.1	3.8		
-	-	--	-	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T M F
-	-	0.1	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
1.0	0.8	1.0	1.1	-	-	AE272 Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T M F
1.1	1.0	1.2	1.9	-	-		
0.9	0.6	0.8	0.3	-	-		
0.8	1.0	1.1	1.0	3.9	3.7	AE273 Attentat par instrument tranchant ou perforant	T M F
1.7	1.2	1.9	1.4	7.3	7.2		
-	0.8	0.2	0.6	-	-		
1.4	1.0	1.3	1.0	3.9	5.6	AE274 Attentat par tous les autres moyens et séquelles des traumatismes	T M F
1.5	1.2	1.7	1.2	-	7.2		
1.3	0.8	1.0	0.9	8.1	3.8		
-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T M F
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
0.1	-	-	0.1	-	-	AE276 Autres interventions de la force publique et leurs séquelles	T M F
0.2	-	-	0.3	-	-		
-	-	-	-	-	-		
2.0	2.0	2.0	0.6	3.9	5.6	Traumatismes et empoisonnements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)	T M F
2.4	2.4	2.3	0.8	7.3	7.2		
1.6	1.6	1.6	0.4	-	3.8		

TABLE 7. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1990

			Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Qué.	Ont.
Deaths per 100,000 population									
AE277 Injury from poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T		0.3	-	-	0.3	0.1	0.3	0.2
	M		0.4	-	-	0.5	-	0.4	0.3
	F		0.3	-	-	0.2	0.3	0.2	0.1
AE278 Injury from poisoning by other solid or liquid substances	T		0.1	-	-	0.1	-	--	0.1
	M		0.1	-	-	0.2	-	-	0.1
	F		--	-	-	-	-	--	--
AE279 From injury by handgun	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T		--	0.2	-	-	-	--	--
	M		0.1	0.4	-	-	-	0.1	0.1
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE281 From injury by all other means and late effects of injury	T		0.6	1.0	3.8	1.1	0.1	0.5	0.4
	M		0.8	1.4	7.8	2.1	-	0.8	0.6
	F		0.3	0.7	-	0.2	0.3	0.3	0.2
AE282 Injury resulting from operations of war	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-

TABEAU 7. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
0.6	0.5	1.1	0.1	-	3.7	AE277 D'empoisonnement par	T
0.4	0.6	1.1	0.1	-	7.2	médicaments et substances	M
0.7	0.4	1.1	0.2	-	-	biologiques	F
0.2	0.3	0.1	--	-	-	AE278 D'empoisonnement par autres	T
0.4	0.4	0.2	0.1	-	-	substances solides ou	M
-	0.2	-	-	-	-	liquides	F
-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme de	T
-	-	-	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.3	--	-	-	-	AE280 De traumatismes par armes à	T
0.6	0.6	0.1	-	-	-	feu, toutes les autres et non	M
-	-	-	-	-	-	précisées	F
1.0	0.9	0.8	0.4	3.9	1.9	AE281 De traumatismes par tous les	T
1.1	0.8	1.1	0.7	7.3	-	autres moyens et leurs	M
0.9	1.0	0.5	0.2	-	3.8	séquelles	F
-	-	-	-	-	-	AE282 Traumatismes de guerre	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

		Total	Age - Age					Age - Age						
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	
			<1 an	< 7	7-27	28-365								
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 an	jours	jours	jours								
Number of deaths														
All causes	T	191,973	2,766	1,530	339	897	559	384	429	1,226	1,614	1,977	2,467	
	M	103,968	1,565	850	203	512	320	220	263	915	1,231	1,463	1,723	
	F	88,005	1,201	680	136	385	239	164	166	311	383	514	744	
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	2,255	21	1	-	20	20	7	10	17	31	124	216	
	M	1,596	14	-	-	14	12	2	2	9	22	109	195	
	F	659	7	1	-	6	8	5	8	8	9	15	21	
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	60	3	1	-	2	-	-	-	-	1	-	3	
	M	31	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	3	
	F	29	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 4 Amoebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	31	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	3	
	M	16	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	3	
	F	15	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	16	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	8	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tuberculosis (A7,A8)	T	111	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	
	M	70	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
	F	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	88	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	54	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
	F	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 8 Other tuberculosis	T	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	649	12	-	-	12	13	3	5	12	6	5	13	
	M	322	9	-	-	9	8	1	1	7	2	3	7	
	F	327	3	-	-	3	5	2	4	5	4	2	6	
A 9 Brucellosis	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 11 Whooping cough	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina, and erysipelas	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 13 Meningococcal infection	T	42	5	-	-	5	7	2	4	10	5	-	1	
	M	22	3	-	-	3	4	1	1	7	2	-	-	
	F	20	2	-	-	2	3	1	3	3	3	-	1	
A 14 Tetanus	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 15 Septicaemia	T	559	7	-	-	7	3	1	1	1	-	2	11	
	M	275	6	-	-	6	3	-	-	-	-	1	6	
	F	284	1	-	-	1	-	1	1	1	-	1	5	

TABEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S. N.P.		
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
Nombre de décès													
2,827 1,903 924	3,468 2,233 1,235	4,380 2,772 1,608	5,939 3,768 2,171	9,228 5,934 3,294	14,250 9,240 5,010	19,955 12,346 7,609	23,482 13,966 9,516	28,294 15,692 12,602	27,904 13,694 14,210	40,807 14,712 26,095			
238 220 18	230 217 13	156 143 13	102 79 23	105 75 30	107 69 38	128 76 52	157 89 68	170 92 78	160 78 82	256 93 163		17 Toutes les causes	T M F
												- I. Maladies infectieuses et parasitaires (A1-A36)	T M F
2 1 1	- - -	- - -	1 - 1	1 1 -	2 1 1	3 2 1	6 4 2	6 4 2	9 4 5	23 8 15		- Maladies infectieuses intestinales (A1-A6)	T M F
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		- A 1 Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde	T M F
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- A 2 Shigellose	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	7		- A 3 Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)	T M F
-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1		-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6		-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- A 4 Amibiase	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
2 1 1	- - -	- - -	1 - 1	1 1 -	1 - 1	1 1 -	2 2 -	1 - 1	4 1 3	12 5 7		- A 5 Infections intestinales dues à d'autres micro-organismes	T M F
-	-	-	-	-	-	1	3	4	3	4		- A 6 Infections intestinales mal définies	T M F
-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	2		-	
-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	2		-	
3 3 -	1 - 1	4 4 -	- - -	13 9 4	4 3 1	16 12 4	15 7 8	21 13 8	17 12 5	14 5 9		- Tuberculose (A7,A8)	T M F
1 1 -	1 - 1	3 3 -	- - -	11 7 4	3 2 1	14 10 4	13 7 6	18 12 6	13 8 5	10 3 7		- A 7 Tuberculose de l'appareil respiratoire	T M F
2 2 -	- - -	1 1 -	- - -	2 2 -	1 1 -	2 2 -	2 - 2	3 1 2	4 4 -	4 2 2		- A 8 Autres tuberculoses	T M F
10 4 6	8 4 4	11 7 4	14 4 10	23 9 14	43 25 18	58 37 21	58 36 22	92 51 41	97 48 49	166 59 107		- Anthropozoonoses et autres maladies bactériennes (A9-A16)	T M F
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		- A 9 Brucellose	T M F
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- A 10 Diphtérie	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- A 11 Coqueluche	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1		- A 12 Angine à streptocoques et scarlatine et érysipèle	T M F
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		-	
1 1 -	1 1 -	- - -	1 - 1	1 - 1	- - -	- - -	2 2 -	1 - 1	1 - 1	- - -		- A 13 Infections à méningocoques	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		- A 14 Tétanos	T M F
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		-	
8 2 6	5 2 3	10 7 3	11 3 8	21 8 13	41 24 17	51 34 17	52 30 22	85 47 38	91 46 45	158 56 102		- A 15 Septicémie	T M F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Âge											
			Total	Total	< 7	7-27	28-365							
			<1 year	<1 an	days	days	days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
					< 7	7-27	28-365							
					jours	jours	jours							
Number of deaths														
A 16 All other bacterial diseases	T	44	-	-	-	-	-	3	-	-	1	1	3	1
	M	23	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1
	F	21	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	1	-
Viral diseases (A17-A23)	T	230	3	-	-	3	4	4	4	4	8	5	8	1
	M	127	2	-	-	2	2	1	-	1	7	3	5	5
	F	103	1	-	-	1	2	3	4	3	1	2	3	3
A 17 Acute poliomyelitis	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	91	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	5
	M	62	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	3
	F	29	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
A 23 Other viral diseases	T	134	3	-	-	3	4	4	4	2	4	3	3	3
	M	64	2	-	-	2	2	1	-	-	4	2	2	2
	F	70	1	-	-	1	2	3	4	2	-	1	1	1
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 24 Typhus and other Rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis (A27-A29)	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 27 Cardiovascular syphilis	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 29 All other syphilis	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S. N.P.		
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
Nombre de décès													
1	2	-	2	1	2	7	2	6	5	7	-	A 16 Toutes les autres maladies	T
1	1	-	1	1	1	3	2	4	2	3	-	bactériennes	M
-	1	-	1	-	1	4	-	2	3	4	-		F
9	14	9	18	15	14	17	28	18	18	30	-	Maladies à virus (A17-A23)	T
7	10	7	13	12	9	8	16	7	6	11	-		M
2	4	2	5	3	5	9	12	11	12	19	-		F
-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites transmises par	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	des arthropodes	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
6	8	6	9	6	6	7	11	10	9	-	-	A 22 Hépatite virale	T
5	8	5	7	6	2	4	8	5	4	-	-		M
1	-	1	2	-	4	3	3	5	5	-	-		F
3	6	3	8	9	8	10	16	6	9	29	-	A 23 Autres maladies à virus	T
2	2	2	5	6	7	4	8	2	2	11	-		M
1	4	1	3	3	1	6	8	4	7	18	-		F
.	.	.	1	-	Rickettsioses et autres maladies	T
.	.	.	1	-	transmises par les	M
.	-	arthropodes (A24-A26)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rickettsioses	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	transmises par les	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	arthropodes	F
.	.	1	.	1	.	.	1	2	.	2	-	Syphilis et autres maladies	T
.	.	1	.	1	.	.	1	1	.	1	-	vénériennes (A27-A31)	M
.	1	.	1	-		F
.	.	1	.	1	.	.	1	2	.	2	-	Syphilis (A27-A29)	T
.	.	1	.	1	.	.	1	1	.	1	-		M
.	1	.	1	-		F
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire	T
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	A 29 Toutes les autres syphilis	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Âge											
			Total	< 7 Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
				Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours							
Number of deaths														
Other infectious and parasitic diseases and late effects (A32-A36)	T	215	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3	5	6
	M	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	6
	F	112	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
A 32 Mycoses	T	58	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	2
	M	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
	F	31	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
A 33 Helminthiases	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 36 All other infectious and parasitic diseases and their late effects	T	1,070	1	-	-	1	3	-	1	1	14	112	188	
	M	979	-	-	-	-	2	-	1	1	10	102	177	
	F	91	1	-	-	1	1	-	-	-	4	10	11	
II. Neoplasms (A37-A93)	T	53,102	13	4	-	9	58	65	67	78	116	180	366	
	M	29,178	5	2	-	3	30	38	34	47	81	88	157	
	F	23,924	8	2	-	6	28	27	33	31	35	92	209	
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues (A37-A86)	T	52,426	9	3	-	6	55	61	64	77	111	175	352	
	M	28,866	4	2	-	2	29	37	33	46	78	87	153	
	F	23,560	5	1	-	4	26	24	31	31	33	88	199	
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	960	-	-	-	-	-	-	1	-	6	5	4	
	M	687	-	-	-	-	-	-	1	-	5	2	1	
	F	273	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	
A 37 Of lip	T	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 38 Of tongue	T	199	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	
	M	133	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
	F	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
A 39 Of pharynx	T	460	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	
	M	353	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	F	107	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	285	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	3	
	M	187	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	
	F	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	14,380	-	-	-	-	1	-	3	5	5	22	49	
	M	7,816	-	-	-	-	-	-	1	4	3	8	29	
	F	6,564	-	-	-	-	1	-	2	1	2	14	20	
A 41 Of esophagus	T	1,009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	M	736	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	F	273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
A 42 Of stomach	T	2,100	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6	
	M	1,305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
	F	795	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	
A 43 Of small intestine	T	96	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	
	M	57	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
	F	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
Of colon (A44-A48)	T	4,431	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	12	
	M	2,216	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	
	F	2,215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 45 Descending colon	T	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.	
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.	
Nombre de décès												
5	6	7	8	14	23	28	42	27	19	20	-	-
3	3	4	3	6	11	12	20	12	8	8	-	-
2	3	3	5	8	12	16	22	15	11	12	-	-
2	1	3	3	3	8	8	12	8	2	1	-	-
2	1	2	1	1	2	2	6	3	1	1	-	-
-	-	1	2	2	6	6	6	5	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1	-	1	1	4	5	4	10	8	10	9	-	-
1	-	1	-	1	4	2	4	3	4	4	-	-
-	-	-	1	3	1	2	6	5	6	5	-	-
-	1	-	1	1	1	2	5	1	1	1	-	-
-	-	-	-	1	1	1	3	1	1	1	-	-
-	1	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-
211	205	127	63	44	30	19	22	14	6	9	-	-
202	202	121	60	40	24	11	12	9	2	3	-	-
9	3	6	3	4	6	8	10	5	4	6	-	-
640	1,068	1,719	2,587	4,162	6,243	8,116	8,220	7,898	6,126	5,379	1	-
267	451	840	1,350	2,318	3,711	4,754	4,785	4,493	3,313	2,415	1	-
373	617	879	1,237	1,844	2,532	3,362	3,435	3,405	2,813	2,964	-	-
627	1,058	1,709	2,566	4,133	6,193	8,039	8,130	7,806	6,015	5,245	1	-
263	447	834	1,338	2,302	3,682	4,711	4,751	4,439	3,262	2,369	1	-
364	611	875	1,228	1,831	2,511	3,328	3,379	3,367	2,753	2,876	-	-
15	28	39	65	113	173	152	110	107	76	66	-	-
10	23	29	50	91	131	121	76	64	50	33	-	-
5	5	10	15	22	42	31	34	43	26	33	-	-
-	-	-	-	-	-	2	1	4	3	6	-	-
-	-	-	-	-	-	2	1	4	3	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
5	5	11	15	20	34	25	26	24	12	19	-	-
3	4	8	13	15	24	17	19	12	9	7	-	-
2	1	3	2	5	10	8	7	12	3	12	-	-
5	17	22	33	56	95	83	51	43	33	18	-	-
2	14	18	24	46	79	72	34	24	24	15	-	-
3	3	4	9	10	16	11	17	19	9	3	-	-
5	6	6	17	37	44	42	32	36	28	23	-	-
5	5	3	13	30	28	30	22	24	14	7	-	-
-	1	3	4	7	16	12	10	12	14	16	-	-
103	228	386	608	1,041	1,552	2,175	2,299	2,266	1,851	1,785	1	-
59	138	244	379	647	967	1,300	1,297	1,205	886	648	1	-
44	90	142	229	394	585	875	1,002	1,061	965	1,137	-	-
3	16	27	59	89	150	190	158	147	83	82	-	-
3	12	24	47	68	113	145	118	111	56	37	-	-
-	4	3	12	21	37	45	40	36	27	45	-	-
21	30	57	84	134	215	303	328	352	289	276	-	-
13	23	40	63	94	160	207	213	207	152	128	-	-
8	7	17	21	40	55	96	115	145	137	148	-	-
1	6	-	5	9	10	13	17	15	12	3	-	-
-	5	-	4	7	5	8	8	9	4	3	-	-
1	1	-	1	2	5	5	9	6	8	-	-	-
37	68	124	183	307	483	611	670	732	589	606	1	-
24	34	67	104	169	272	340	366	359	270	200	1	-
13	34	57	79	138	211	271	304	373	319	406	-	-
1	-	2	5	3	9	10	11	18	19	10	-	-
-	-	1	3	3	6	9	5	5	9	4	-	-
1	-	1	2	-	3	1	6	13	10	6	-	-
-	1	1	1	3	6	5	7	8	2	12	-	-
-	1	-	-	1	4	1	5	4	1	4	-	-
-	-	1	1	2	2	4	2	4	1	8	-	-

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Âge										
			Total	< 7	7-27	28-365							
			<1 year	days	days	days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
			Total	< 7	7-27	28-365							
			<1 an	jours	jours	jours							
Number of deaths													
A 46 Sigmoid colon	T	393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 47 Caecum, appendix, and ascending colon	T	455	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
	M	193	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
	F	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 48 Other and colon, unspecified	T	3,449	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	10
	M	1,740	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4
	F	1,709	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T	1,354	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4
	M	777	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	F	577	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T	841	-	-	-	-	1	-	3	1	2	5	9
	M	492	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	6
	F	349	-	-	-	-	1	-	2	-	1	3	3
A 50 Liver, primary	T	376	-	-	-	-	1	-	3	1	2	4	6
	M	247	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	4
	F	129	-	-	-	-	1	-	2	-	1	2	2
A 51 Intrahepatic bile ducts	T	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	F	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T	330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	M	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T	510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	M	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 54 Of pancreas	T	2,611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
	M	1,329	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	F	1,282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites	T	1,428	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4
	M	699	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3
	F	729	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T	14,422	1	1	-	-	1	2	1	4	3	4	34
	M	10,115	-	-	-	-	1	1	-	4	3	1	11
	F	4,307	1	1	-	-	-	1	1	-	-	3	23
A 56 Of larynx	T	513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T	13,704	1	1	-	-	1	1	-	-	2	3	30
	M	9,536	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	9
	F	4,168	1	1	-	-	-	1	-	-	-	3	21
A 58 Of all other and ill-defined sites	T	205	-	-	-	-	-	1	1	4	1	1	4
	M	145	-	-	-	-	-	1	-	4	1	1	2
	F	60	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T	5,752	-	-	-	-	4	4	9	17	23	29	92
	M	656	-	-	-	-	1	4	4	12	16	11	21
	F	5,096	-	-	-	-	3	-	5	5	7	18	71
A 59 Of bone and articular cartilage	T	117	-	-	-	-	1	1	4	12	13	3	2
	M	73	-	-	-	-	-	1	3	9	11	3	-
	F	44	-	-	-	-	1	-	1	3	2	-	2
A 60 Of connective and other soft tissue	T	250	-	-	-	-	3	3	5	4	7	9	8
	M	132	-	-	-	-	1	3	1	3	5	4	4
	F	118	-	-	-	-	2	-	4	1	2	5	4
A 61 Melanoma of skin	T	497	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	25
	M	318	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	16
	F	179	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	9
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T	135	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2
	M	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	43	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.		
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.		
Nombre de décès													
2	5	12	19	27	39	53	63	63	58	51	- A	46 Colon sigmoïde	T
2	3	6	9	18	25	33	44	34	22	20	-		M
-	2	6	10	9	14	20	19	29	36	31	-		F
4	7	12	10	28	46	43	65	83	66	88	- A	47 Caecum, appendice et colon	T
4	1	9	5	9	27	19	24	39	26	27	-	ascendant	M
-	6	3	5	19	19	24	41	44	40	61	-		F
30	55	97	148	246	383	500	524	560	444	445	1 A	48 Autres et colon, sans	T
18	29	51	87	138	210	278	288	277	212	145	1	précision	M
12	26	46	61	108	173	222	236	283	232	300	-		F
7	28	40	62	110	134	196	221	207	177	167	- A	49 Du rectum, de la jonction	T
3	17	29	38	79	84	119	134	119	90	62	-	recto-sigmoïdienne et de	M
4	11	11	24	31	50	77	87	88	87	105	-	l'anus	F
15	15	30	40	85	88	157	121	119	81	69	-	Du foie et des voies biliaires	T
10	11	19	25	53	58	103	72	63	43	24	-	intrahépatiques (A50-A52)	M
5	4	11	15	32	30	54	49	56	38	45	-		F
10	5	18	16	42	42	79	54	53	24	16	- A	50 Foie, primitive	T
7	4	11	10	36	27	59	37	29	14	4	-		M
3	1	7	6	6	15	20	17	24	10	12	-		F
3	4	2	9	15	12	30	17	17	13	11	- A	51 Canaux biliaires	T
2	3	2	5	5	7	16	7	6	6	2	-	intrahépatiques	M
1	1	-	4	10	5	14	10	11	7	9	-		F
2	6	10	15	28	34	48	50	49	44	42	- A	52 Foie, non précisée primitive	T
1	4	6	10	12	24	28	28	28	23	18	-	ni secondaire	M
1	2	4	5	16	10	20	22	21	21	24	-		F
2	4	6	16	28	53	85	94	78	65	76	- A	53 De la vésicule biliaire et	T
-	3	4	6	13	21	39	39	36	21	22	-	des voies biliaires	M
2	1	2	10	15	32	46	55	42	44	54	-	extrahépatiques	F
10	41	71	98	187	275	429	471	402	342	279	- A	54 Du pancréas	T
4	22	42	66	112	163	235	233	194	157	98	-		M
6	19	29	32	75	112	194	238	208	185	181	-		F
7	20	31	61	92	144	191	219	214	213	227	- A	55 Du tissu rétropéritonéal,	T
2	11	19	26	52	91	104	114	107	93	74	-	péritoine et de sièges autres	M
5	9	12	35	40	53	87	105	107	120	153	-	et mal définis	F
74	205	454	810	1,363	2,164	2,701	2,559	2,075	1,246	721	-	Tumeurs malignes de l'appareil	T
43	112	289	529	950	1,561	1,911	1,829	1,490	896	484	-	respiratoire et des organes	M
31	93	165	281	413	603	790	730	585	350	237	-	thoraciques (A56-A58)	F
2	6	19	33	62	101	81	74	66	44	25	- A	56 Du larynx	T
2	6	17	28	53	85	64	62	55	40	22	-		M
-	-	2	5	9	16	17	12	11	4	3	-		F
68	194	424	752	1,284	2,041	2,588	2,453	1,989	1,188	685	- A	57 De la trachée, des bronches	T
39	101	264	481	887	1,459	1,828	1,745	1,420	845	455	-	et du poumon	M
29	93	160	271	397	582	760	708	569	343	230	-		F
4	5	11	25	17	22	32	32	20	14	11	- A	58 De tous les sièges autres et	T
2	5	8	20	10	17	19	22	15	11	7	-	mal définis	M
2	-	3	5	7	5	13	10	5	3	4	-		F
204	276	336	408	538	683	758	663	642	525	541	-	Tumeurs malignes des os, du tissu	T
35	32	32	50	51	74	67	72	64	56	54	-	conjonctif, de la peau et du	M
169	244	304	358	487	609	691	591	578	469	487	-	sein (A59-A64)	F
4	4	1	8	11	8	12	7	9	7	10	- A	59 Des os et du cartilage	T
4	2	-	5	8	6	5	2	5	3	6	-	articulaire	M
-	2	1	3	3	2	7	5	4	4	4	-		F
8	15	12	14	19	25	29	27	28	21	13	- A	60 Du tissu conjonctif et des	T
2	8	7	7	12	17	17	16	12	7	6	-	autres tissus mous	M
6	7	5	7	7	8	12	11	16	14	7	-		F
38	31	29	53	40	52	44	58	47	42	31	- A	61 Mélanome de la peau	T
26	19	20	34	25	41	27	38	27	24	18	-		M
12	12	9	19	15	11	17	20	20	18	13	-		F
3	3	4	4	4	8	13	13	15	20	43	- A	62 Autres tumeurs malignes de la	T
3	3	4	4	4	5	9	12	12	14	20	-	peau	M
-	-	-	-	-	3	4	1	3	6	23	-		F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Âge											
			Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
			Total	Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours							
Number of deaths														
A 63 Of female breast	T	4,712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	55
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4,712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	55
A 64 Of male breast	T	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T	5,662	-	-	-	-	-	-	-	1	4	11	22	38
	M	3,289	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	8	4
	F	2,373	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	14	34
A 65 Of cervix uteri	T	443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7	18
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7	18
A 66 Of other parts of uterus	T	606	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	606	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T	1,222	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	7	11
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,222	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	7	11
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 69 Of prostate	T	3,212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3,212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 70 Of testis	T	37	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	8	4
	M	37	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	8	4
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 71 Of penis and other male genital organs	T	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T	2,362	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	2	8
	M	1,532	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	6
	F	830	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	2
A 72 Of bladder	T	1,187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	821	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	F	366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	1,175	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	2	6
	M	711	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4
	F	464	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	2
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	4,199	4	2	-	2	27	25	21	16	22	31	61	
	M	2,229	3	2	-	1	17	14	9	7	19	22	39	
	F	1,970	1	-	-	1	10	11	12	9	3	9	22	
A 74 Of eye	T	45	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	M	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	23	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
A 75 Of brain	T	1,312	4	2	-	2	13	17	13	10	15	21	41	
	M	742	3	2	-	1	7	10	6	5	14	16	23	
	F	570	1	-	-	1	6	7	7	5	1	5	18	
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	36	-	-	-	-	1	1	2	2	2	3	2	
	M	23	-	-	-	-	1	1	1	1	2	3	1	
	F	13	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	199	-	-	-	-	12	6	4	1	2	2	1	
	M	81	-	-	-	-	8	3	1	-	1	-	1	
	F	118	-	-	-	-	4	3	3	1	1	2	-	
A 78 Of all other and unspecified sites	T	2,607	-	-	-	-	1	-	2	3	3	4	17	
	M	1,361	-	-	-	-	1	-	1	1	2	3	14	
	F	1,246	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	3	
Malignant neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues (A79-A86)	T	4,689	3	-	-	3	21	30	27	30	41	60	66	
	M	2,542	1	-	-	1	10	18	18	15	28	33	42	
	F	2,147	2	-	-	2	11	12	9	15	13	27	24	

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.	
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.	
Nombre de décès												
151	223	289	329	462	585	651	554	535	427	440	- A 63 Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
151	223	289	329	462	585	651	554	535	427	440	-	F
-	-	1	-	2	5	9	4	8	8	4	- A 64 Du sein, chez l'homme	T
-	-	1	-	2	5	9	4	8	8	4	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
57	85	113	176	267	464	733	886	1,005	968	832	- Tumeurs malignes des organes génito-	T
6	5	12	30	73	222	392	566	684	702	578	- urinaires (A65-A71)	M
51	80	101	146	194	242	341	320	321	266	254	-	F
32	34	32	31	40	33	49	46	38	40	37	- A 65 Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
32	34	32	31	40	33	49	46	38	40	37	-	F
4	10	9	22	38	56	99	94	96	94	80	- A 66 Des autres parties de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- l'utérus	M
4	10	9	22	38	56	99	94	96	94	80	-	F
15	34	55	91	110	149	185	164	173	123	103	- A 67 De l'ovaire et des autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- annexes de l'utérus	M
15	34	55	91	110	149	185	164	173	123	103	-	F
-	2	5	2	6	4	8	16	14	9	34	- A 68 D'organes génitaux autres ou	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- non précisés de la femme	M
-	2	5	2	6	4	8	16	14	9	34	-	F
2	1	9	28	71	207	387	558	679	700	570	- A 69 De la prostate	T
2	1	9	28	71	207	387	558	679	700	570	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
3	3	2	1	-	5	-	3	2	-	-	- A 70 Du testicule	T
3	3	2	1	-	5	-	3	2	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
1	1	1	1	2	10	5	5	3	2	8	- A 71 De la verge et des autres	T
1	1	1	1	2	10	5	5	3	2	8	- organes génitaux masculins	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
16	31	58	91	141	232	306	343	425	328	377	- Tumeurs malignes des organes	T
11	19	37	65	95	175	224	227	277	194	199	- urinaires (A72-A73)	M
5	12	21	26	46	57	82	116	148	134	178	-	F
4	8	13	21	52	93	123	174	236	207	254	- A 72 De la vessie	T
4	6	11	16	44	74	102	118	165	128	151	-	M
-	2	2	5	8	19	21	56	71	79	103	-	F
12	23	45	70	89	139	183	169	189	121	123	- A 73 Du rein et d'organes	T
7	13	26	49	51	101	122	109	112	66	48	- urinaires autres ou non	M
5	10	19	21	38	38	61	60	77	55	75	- précisés	F
84	102	160	197	343	468	632	578	565	437	426	- Tumeurs malignes de sièges autres	T
50	55	106	109	194	277	359	323	272	201	153	- et sans précision (A74-A78)	M
34	47	54	88	149	191	273	255	293	236	273	-	F
-	3	2	1	2	5	4	11	7	5	3	- A 74 De l'oeil	T
-	2	1	1	-	3	2	7	2	3	1	-	M
-	1	1	-	2	2	2	4	5	2	2	-	F
57	61	80	100	135	194	196	152	102	59	42	- A 75 De l'encéphale	T
39	33	59	52	76	121	109	84	47	22	16	-	M
18	28	21	48	59	73	87	68	55	37	26	-	F
-	-	-	2	1	2	4	8	4	1	1	- A 76 De parties autres et non	T
-	-	-	2	-	1	1	4	3	1	1	- précisées du système nerveux	M
-	-	-	-	1	1	3	4	1	-	-	-	F
6	7	8	8	15	23	19	25	27	18	15	- A 77 Du corps thyroïde et autres	T
3	4	5	3	7	12	7	10	10	3	3	- glandes thyroïde et	M
3	3	3	5	8	11	12	15	17	15	12	- structures apparentées	F
21	31	70	86	190	244	409	382	425	354	365	- A 78 De tous les sièges autres et	T
8	16	41	51	111	140	240	218	210	172	132	- non précisés	M
13	15	29	35	79	104	169	164	215	182	233	-	F
74	103	163	211	327	457	582	692	721	584	497	- Tumeurs malignes des tissus	T
49	63	85	126	201	275	337	361	383	277	220	- lymphatiques et	M
25	40	78	85	126	182	245	331	338	307	277	- hématopoïétiques (A79-A86)	F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Âge											
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 year	days	days	days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 an	jours	jours	jours								
Number of deaths														
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	177	1	-	-	1	1	1	-	1	1	3	5	
	M	94	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	
	F	83	1	-	-	1	1	-	-	1	-	2	2	
A 80 Hodgkin's disease	T	162	-	-	-	-	-	-	1	1	6	16	13	
	M	98	-	-	-	-	-	-	1	-	5	8	5	
	F	64	-	-	-	-	-	-	-	1	1	8	8	
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T	1,609	-	-	-	-	3	3	-	4	11	15	19	
	M	846	-	-	-	-	1	2	-	3	8	10	12	
	F	763	-	-	-	-	2	1	-	1	3	5	7	
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T	924	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	499	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	425	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Leukemia (A83-A86)	T	1,817	2	-	-	2	17	26	26	24	23	26	29	
	M	1,005	1	-	-	1	9	15	17	12	14	14	22	
	F	812	1	-	-	1	8	11	9	12	9	12	7	
A 83 Lymphoid leukemia	T	540	-	-	-	-	7	19	16	13	8	8	7	
	M	327	-	-	-	-	3	10	12	8	6	4	4	
	F	213	-	-	-	-	4	9	4	5	2	4	3	
A 84 Myeloid leukemia	T	667	-	-	-	-	1	4	4	8	9	13	13	
	M	341	-	-	-	-	1	3	-	2	5	8	9	
	F	326	-	-	-	-	-	1	4	6	4	5	4	
A 85 Monocytic leukemia	T	28	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	M	17	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 86 Other and unspecified leukemia	T	582	2	-	-	2	8	3	6	3	6	5	9	
	M	320	1	-	-	1	4	2	5	2	3	2	9	
	F	262	1	-	-	1	4	1	1	1	3	3	-	
Benign neoplasms, and those of unspecified nature (A87-A93)	T	676	4	1	-	3	3	4	3	1	5	5	14	
	M	312	1	-	-	1	1	1	1	1	3	1	4	
	F	364	3	1	-	2	2	3	2	-	2	4	10	
Benign neoplasms (A87-A89)	T	179	2	-	-	2	1	-	-	-	4	3	3	
	M	65	1	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	
	F	114	1	-	-	1	1	-	-	-	2	2	3	
A 87 Of female genital organs	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T	112	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
	M	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	F	74	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
A 89 Of all other and unspecified sites	T	64	2	-	-	2	1	-	-	-	3	2	1	
	M	27	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	
	F	37	1	-	-	1	1	-	-	-	1	2	1	
Carcinoma in situ (A90-A91)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 90 Of breast and genitourinary system	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 91 Of all other and unspecified sites	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 92 Neoplasms of uncertain behaviour	T	213	1	1	-	-	-	1	1	-	-	2	2	
	M	101	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	
	F	112	1	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T	283	1	-	-	1	2	3	2	1	1	-	9	
	M	146	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	2	
	F	137	1	-	-	1	1	2	2	-	-	-	7	
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T	5,473	27	10	3	14	20	12	5	15	13	22	42	
	M	2,533	17	7	2	8	11	5	2	8	5	9	21	
	F	2,940	10	3	1	6	9	7	3	7	8	13	21	

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.		
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.		
Nombre de décès													
3	5	6	11	17	15	23	25	28	18	13	- A 79	Lymphosarcome et	T
2	3	4	7	10	8	14	16	12	9	3	-	réticulosarcome	M
1	2	2	4	7	7	9	9	16	9	10	-		F
7	9	2	7	7	16	20	14	21	15	7	- A 80	Maladie de Hodgkin	T
6	8	1	5	5	13	11	5	13	7	5	-		M
1	1	1	2	2	3	9	9	8	8	2	-		F
27	30	77	82	122	164	186	259	252	204	151	- A 81	Autres tumeurs malignes des	T
20	21	48	46	75	100	94	129	120	88	69	-	tissus lymphoïde et	M
7	9	29	36	47	64	92	130	132	116	82	-	histiocytaire	F
5	8	21	35	67	104	137	163	155	130	99	- A 82	Myélome multiple et tumeurs	T
4	7	8	25	39	60	83	79	84	59	51	-	immunoprolifératives	M
1	1	13	10	28	44	54	84	71	71	48	-		F
32	51	57	76	114	158	216	231	265	217	227	-	Leucémie (A83-A86)	T
17	24	24	43	72	94	135	132	154	114	92	-		M
15	27	33	33	42	64	81	99	111	103	135	-		F
4	5	7	15	33	41	59	68	89	67	74	- A 83	Leucémie lymphoïde	T
3	3	1	8	22	27	44	46	53	40	33	-		M
1	2	6	7	11	14	15	22	36	27	41	-		F
21	32	30	39	56	65	82	77	88	57	68	- A 84	Leucémie myéloïde	T
11	14	15	20	35	37	45	35	42	30	29	-		M
10	18	15	19	21	28	37	42	46	27	39	-		F
-	4	-	-	-	2	4	3	5	5	4	- A 85	Leucémie monocyttaire	T
-	2	-	-	-	1	4	3	3	2	1	-		M
-	2	-	-	-	1	-	-	2	3	3	-		F
7	10	20	22	25	50	71	83	83	88	81	- A 86	Leucémie, autres et non	T
3	5	8	15	15	29	42	48	56	42	29	-	précisées	M
4	5	12	7	10	21	29	35	27	46	52	-		F
13	10	10	21	29	50	77	90	92	111	134	-	Tumeurs bénignes et celles de	T
4	4	6	12	16	29	43	34	54	51	46	-	nature non précisée (A87-A93)	M
9	6	4	9	13	21	34	56	38	60	88	-		F
4	4	3	2	8	14	20	29	26	24	32	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
1	1	-	2	3	7	8	12	9	9	9	-		M
3	3	3	-	5	7	12	17	17	15	23	-		F
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	- A 87	Des organes génitaux de la	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	femme	M
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-		F
1	1	1	1	5	8	12	23	16	16	24	- A 88	De l'oeil, de l'encéphale et	T
-	1	-	1	1	3	5	10	5	6	5	-	des autres parties du système	M
1	-	1	-	4	5	7	13	11	10	19	-	nerveux	F
3	3	2	1	3	5	7	6	10	8	7	- A 89	De tous les sièges autres et	T
1	-	-	1	2	4	3	2	4	3	4	-	non précisés	M
2	3	2	-	1	1	4	4	6	5	3	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 90	Du sein et de l'appareil	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	génito-urinaire	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	- A 91	De tous les sièges autres et	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	non précisés	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
1	1	3	4	7	13	25	21	32	45	54	- A 92	Tumeurs à évolution	T
-	1	3	1	2	6	14	5	23	22	21	-	imprévisible	M
1	-	-	3	5	7	11	16	9	23	33	-		F
8	5	4	15	14	23	32	40	34	41	48	- A 93	Tumeurs de nature non	T
3	2	3	9	11	16	21	17	22	20	16	-	précisée	M
5	3	1	6	3	7	11	23	12	21	32	-		F
65	65	115	133	193	385	554	699	959	904	1,244	1 III.	Maladies endocriniennes, de la	T
41	41	64	79	121	219	293	374	475	350	398	-	nutrition et du métabolisme	M
24	24	51	54	72	166	261	325	484	554	846	1	et troubles immunitaires (A94-A104)	F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Age										
			Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours							
Number of deaths													
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94- A101)	T	5,275	27	10	3	14	19	12	5	15	13	22	42
	M	2,467	17	7	2	8	10	5	2	8	5	9	21
	F	2,808	10	3	1	6	9	7	3	7	8	13	21
A 94 Disorders of thyroid gland	T	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 95 Diabetes mellitus	T	4,144	-	-	-	-	2	2	1	-	3	8	27
	M	1,953	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	13
	F	2,191	-	-	-	-	1	2	1	-	2	6	14
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T	19	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	M	7	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	12	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
A 97 Diseases of thymus gland	T	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T	25	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	17	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
A 99 Cystic fibrosis	T	36	1	-	-	1	-	-	2	10	8	8	2
	M	18	-	-	-	-	-	-	-	5	3	5	1
	F	18	1	-	-	1	-	-	2	5	5	3	1
A 100 Obesity	T	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	M	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T	849	24	10	3	11	17	9	2	4	2	5	9
	M	407	15	7	2	6	9	5	2	3	1	2	5
	F	442	9	3	1	5	8	4	-	1	1	3	4
Nutritional deficiencies (A102- A104)	T	198	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	66	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 102 Nutritional marasmus	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 104 All other nutritional deficiencies	T	18	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	10	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV. Diseases of blood and blood- forming organs (A105-A110)	T	711	10	1	2	7	5	5	5	-	7	4	6
	M	323	6	-	1	5	1	1	2	-	4	4	3
	F	388	4	1	1	2	4	4	3	-	3	-	3
Anemias (A105-A108)	T	446	4	1	2	1	1	3	1	-	5	-	2
	M	194	2	-	1	1	-	1	1	-	4	-	1
	F	252	2	1	1	-	1	2	-	-	1	-	1
A 105 Deficiency anemias	T	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 106 Hemolytic anemias	T	46	4	1	2	1	1	1	-	-	3	-	2
	M	19	2	-	1	1	-	-	-	-	2	-	1
	F	27	2	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1
A 107 Aplastic anemia	T	130	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-
	M	61	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-
	F	69	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
A 108 Other and unspecified anemias	T	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 109 Purpura and other haemorrhagic conditions	T	65	2	-	-	2	-	1	3	-	1	2	1
	M	26	2	-	-	2	-	-	1	-	-	2	-
	F	39	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.	
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.	
Nombre de décès												
65 41 24	63 41 22	113 63 50	130 77 53	192 120 72	379 214 165	535 283 252	687 367 320	942 466 476	877 340 537	1,136 378 758	1 Maladies endocriniennes, du - métabolisme et troubles 1 immunitaires (A94-A101)	T M F
-	1	-	3	5	4	6	10	9	19	36	- A 94 Troubles du corps thyroïde	T
-	-	-	1	3	1	3	3	1	7	5	-	M
-	1	-	2	2	3	3	7	8	12	31	-	F
40 25 15	37 28 9	71 37 34	91 55 36	143 87 56	307 169 138	449 236 213	572 309 263	797 406 391	744 288 456	849 296 553	1 A 95 Diabète sucré	T M F
-	-	-	1	-	1	2	1	4	3	5	- A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T
-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	3	-	M
-	-	-	1	-	1	1	1	2	3	2	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	1	-	3	2	1	3	5	3	5	- A 98 Troubles des glandes surrénales	T
-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	3	-	M
-	-	1	-	2	1	1	1	4	3	2	-	F
2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 99 Fibrose kystique	T
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
7	4	8	11	12	16	7	14	14	6	5	- A 100 Obésité	T
2	2	5	6	8	11	4	6	3	-	-	-	M
5	2	3	5	4	5	3	8	11	6	5	-	F
16 12 4	20 10 10	31 20 11	24 15 9	29 21 8	49 32 17	70 39 31	87 47 40	113 53 60	102 45 57	236 71 165	- A 101 Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires	T M F
-	2	2	3	1	6	19	12	17	27	108	- états de carence (A102-A104)	T
-	-	1	2	1	5	10	7	9	10	20	-	M
-	2	1	1	-	1	9	5	8	17	88	-	F
-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	5	- A 102 Athrepsie nutritionnelle	T
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	M
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	4	-	F
-	2	2	2	-	3	16	12	15	24	95	- A 103 Autres malnutritions protéino- caloriques	T
-	-	1	2	-	2	8	7	7	8	18	-	M
-	2	1	-	-	1	8	5	8	16	77	-	F
-	-	-	-	1	2	3	-	2	1	8	- A 104 Tous les autres états de carence	T
-	-	-	-	1	2	2	-	2	1	1	-	M
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	7	-	F
4 - 4	8 4 4	10 8 2	19 8 11	22 15 7	24 13 11	65 32 33	78 37 41	96 47 49	124 56 68	219 82 137	- IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)	T M F
2	3	6	6	10	9	27	37	60	88	182	- Anémies (A105-A108)	T
-	1	4	2	5	4	13	15	27	41	73	-	M
2	2	2	4	5	5	14	22	33	47	109	-	F
-	-	-	-	-	1	2	1	6	11	25	- A 105 Anémies par carence	T
-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	8	-	M
-	-	-	-	-	-	1	-	4	8	17	-	F
1	1	-	1	3	3	7	2	5	6	6	- A 106 Anémies hémolytiques	T
-	1	-	-	1	1	3	1	1	3	3	-	M
1	-	-	1	2	2	4	1	4	3	3	-	F
1	2	6	3	6	2	10	19	25	16	35	- A 107 Anémie aplastique	T
-	-	4	1	4	-	4	7	13	8	16	-	M
1	2	2	2	2	2	6	12	12	8	19	-	F
-	-	-	2	1	3	8	15	24	55	116	- A 108 Anémies, autres et sans précision	T
-	-	-	1	-	2	5	6	11	27	46	-	M
-	-	-	1	1	1	3	9	13	28	70	-	F
2	2	-	1	-	3	5	3	11	10	18	- A 109 Purpura et autres affections hémorragiques	T
-	-	-	-	-	1	3	2	7	3	5	-	M
2	2	-	1	-	2	2	1	4	7	13	-	F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Âge										
			Total	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
			Total	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours							
Number of deaths													
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	200	4	-	-	4	4	1	1	-	1	2	3
	M	103	2	-	-	2	1	-	-	-	-	2	2
	F	97	2	-	-	2	3	1	1	-	1	-	1
V. Mental disorders (A111-A117)	T	2,892	1	-	-	1	1	1	4	3	9	17	30
	M	1,292	-	-	-	-	1	-	3	2	7	12	23
	F	1,600	1	-	-	1	-	1	1	1	2	5	7
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	1,250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	821	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 112 Alcoholic psychoses	T	51	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	M	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
A 113 All other psychoses	T	463	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	M	161	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	F	302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	456	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	8
	M	361	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	6
	F	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 115 Drug dependence	T	24	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4
	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
	F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	619	-	-	-	-	-	-	1	1	4	8	15
	M	271	-	-	-	-	-	-	1	1	4	5	13
	F	348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
A 117 Mental retardation	T	29	1	-	-	1	1	1	2	1	-	3	1
	M	15	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	1
	F	14	1	-	-	1	-	1	1	1	-	1	-
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	4,855	51	4	5	42	32	24	29	43	49	55	53
	M	2,275	33	3	4	26	14	13	16	32	29	32	32
	F	2,580	18	1	1	16	18	11	13	11	20	23	21
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	4,847	50	4	5	41	32	22	29	43	49	55	53
	M	2,273	32	3	4	25	14	13	16	32	29	32	32
	F	2,574	18	1	1	16	18	9	13	11	20	23	21
A 118 Meningitis	T	56	10	1	2	7	7	2	-	3	3	-	-
	M	28	6	-	2	4	3	2	-	2	2	-	-
	F	28	4	1	-	3	4	-	-	1	1	-	-
A 119 Parkinson's disease	T	772	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	2,791	13	-	2	11	14	6	8	3	7	9	6
	M	1,198	9	-	1	8	8	4	4	3	5	7	3
	F	1,593	4	-	1	3	6	2	4	-	2	2	3
A 121 Multiple sclerosis	T	251	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7
	M	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	F	162	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
A 122 Infantile cerebral palsy	T	68	2	-	-	2	4	4	10	9	5	5	7
	M	34	1	-	-	1	2	3	5	5	1	4	3
	F	34	1	-	-	1	2	1	5	4	4	1	4
A 123 Epilepsy	T	280	2	-	-	2	1	6	3	10	19	24	22
	M	153	2	-	-	2	-	2	1	6	12	13	14
	F	127	-	-	-	-	1	4	2	4	7	11	8
A 124 Other diseases of the nervous system	T	629	23	3	1	19	6	4	8	18	14	14	11
	M	340	14	3	1	10	1	2	6	16	9	7	7
	F	289	9	-	-	9	5	2	2	2	5	7	4
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	5	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
	M	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.	
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.	
Nombre de décès												
-	3	4	12	12	12	33	38	25	26	19	- A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	T M F
36	45	60	67	90	109	144	179	328	500	1,268	- V. Troubles mentaux (A111-A117)	T M F
29	33	40	55	67	88	107	107	160	209	349	-	
7	12	20	12	23	21	37	72	168	291	919	-	
-	-	1	1	3	7	29	61	166	270	712	- A 111 États psychotiques organiques séniles et pré-séniles	T M F
-	-	-	1	2	6	18	27	76	110	189	-	
-	-	1	-	1	1	11	34	90	160	523	-	
-	1	2	2	3	7	6	11	6	5	6	- A 112 Psychoses alcooliques	T M F
-	1	1	1	3	7	5	10	6	4	2	-	
-	-	1	1	-	-	1	1	-	1	4	-	
-	1	1	2	4	5	18	22	55	86	267	- A 113 Toutes les autres psychoses	T M F
-	1	1	2	1	3	12	11	25	35	68	-	
-	-	-	-	3	2	6	11	30	51	199	-	
16	27	39	50	65	69	74	47	29	18	8	- A 114 Syndrome de dépendance alcoolique	T M F
12	18	28	43	51	57	60	41	22	12	5	-	
4	9	11	7	14	12	14	6	7	6	3	-	
8	1	1	-	-	-	-	2	3	-	-	- A 115 Pharmacodépendance	T M F
7	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
1	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	
11	14	13	12	12	20	15	33	67	119	274	- A 116 Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	T M F
9	12	8	8	7	14	12	14	30	48	85	-	
2	2	5	4	5	6	3	19	37	71	189	-	
1	1	3	-	3	1	2	3	2	2	1	- A 117 Retard mental	T M F
1	1	1	-	3	1	-	3	-	-	-	-	
-	-	2	-	-	-	2	-	2	2	1	-	
75	80	104	99	166	217	334	522	838	927	1,157	- VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)	T M F
40	49	47	62	88	117	175	263	441	409	383	-	
35	31	57	37	78	100	159	259	397	518	774	-	
75	80	104	99	166	216	334	522	838	926	1,154	- Maladies du système nerveux (A118-A124)	T M F
40	49	47	62	88	117	175	263	441	408	383	-	
35	31	57	37	78	99	159	259	397	518	771	-	
1	1	2	2	2	4	3	2	5	4	5	- A 118 Méningites	T M F
1	1	1	1	1	2	2	-	3	1	-	-	
-	-	1	1	1	2	1	2	2	3	5	-	
-	-	-	-	9	13	37	86	213	198	215	- A 119 Syndrome Parkinsonien	T M F
-	-	-	-	6	9	28	50	124	108	105	-	
-	-	-	-	3	4	9	36	89	90	110	-	
12	26	27	38	64	113	193	301	504	631	816	- A 120 Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	T M F
7	18	16	29	32	62	94	146	251	259	241	-	
5	8	11	9	32	51	99	155	253	372	575	-	
18	22	28	19	39	19	28	35	20	10	3	- A 121 Sclérose en plaques	T M F
5	8	8	6	16	8	11	9	8	4	1	-	
13	14	20	13	23	11	17	26	12	6	2	-	
6	2	3	2	1	3	-	4	1	-	-	- A 122 Paralysie cérébrale infantile	T M F
3	1	2	1	-	-	-	2	1	-	-	-	
3	1	1	1	1	3	-	2	-	-	-	-	
26	15	24	14	15	19	16	10	12	19	23	- A 123 Épilepsie	T M F
16	11	8	9	10	11	8	6	6	9	9	-	
10	4	16	5	5	8	8	4	6	10	14	-	
12	14	20	24	36	45	57	84	83	64	92	- A 124 Autres maladies du système nerveux	T M F
8	10	12	16	23	25	32	50	48	27	27	-	
4	4	8	8	13	20	25	34	35	37	65	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	- A 125 Maladies de l'oeil et de ses annexes	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	- A 126 Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Âge										
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours							
Number of deaths													
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T	75,091	25	6	2	17	14	11	11	33	52	110	192
	M	38,825	8	1	2	5	7	8	4	18	35	70	126
	F	36,266	17	5	-	12	7	3	7	15	17	40	66
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T	537	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1
	M	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
	F	366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
A 127 Acute rheumatic fever	T	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1
	M	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
	F	358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
A 128 Diseases of mitral valve	T	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
	M	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	F	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 129 Diseases of aortic valve	T	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	M	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	M	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Hypertensive disease (A132-A135)	T	1,224	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2
	M	480	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	F	744	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
A 132 Essential hypertension	T	302	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
	M	105	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	F	197	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 133 Hypertensive heart disease	T	447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 134 Hypertensive renal disease	T	304	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	43,831	1	-	-	1	-	-	1	6	9	24	67
	M	24,500	1	-	-	1	-	-	-	2	7	23	53
	F	19,331	-	-	-	-	-	-	1	4	2	1	14
A 136 Acute myocardial infarction	T	24,023	1	-	-	1	-	-	1	5	6	15	47
	M	14,039	1	-	-	1	-	-	-	2	4	15	35
	F	9,984	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	12
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	742	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
	M	398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 138 Angina pectoris	T	181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 139 All other forms of chronic ischemic heart disease	T	18,885	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7	19
	M	9,979	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	18
	F	8,906	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	901	1	-	-	1	-	1	1	4	1	6	15
	M	444	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	7
	F	457	1	-	-	1	-	-	1	3	1	4	8
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	9,054	17	5	1	11	10	2	5	15	18	28	36
	M	4,365	6	1	1	4	6	1	2	11	15	22	25
	F	4,689	11	4	-	7	4	1	3	4	3	6	11

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S. N.P.		
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+			
Nombre de décès													
356 253 103	658 508 150	1,009 786 223	1,599 1,204 395	2,749 2,059 690	4,704 3,371 1,333	7,240 4,810 2,430	9,415 5,764 3,651	12,533 6,790 5,743	13,252 6,095 7,157	21,126 6,907 14,219			
8 4 4	8 2 6	14 4 10	26 7 19	30 11 19	55 26 29	69 22 47	78 33 45	102 27 75	73 16 57	66 15 51	-	2 VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)	T M F
1 1 -	1 1 -	- - -	- - -	4 2 2	1 - 1	2 1 1	4 3 1	2 1 1	- - -	2 - 2	-	- Rhumatisme articulaire et cardiopathies rhumatismales (A127-A131)	T M F
7 3 4	7 1 6	14 4 10	26 7 19	26 9 17	54 26 28	67 21 46	74 30 44	100 26 74	73 16 57	64 15 49	-	- A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T M F
1 1 -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	1 - 1	2 1 1	2 1 1	3 - 3	2 - 2	-	- Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)	T M F
2 - 2	5 1 4	6 1 5	14 2 12	10 2 8	23 8 15	23 5 18	31 10 21	38 8 30	33 9 24	25 4 21	-	- A 128 Maladies de la valvule mitrale	T M F
1 1 -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	1 - 1	2 1 1	2 1 1	3 - 3	2 - 2	-	- A 129 Maladies de la valvule aortique	T M F
1 - 1	1 - 1	3 1 2	7 3 4	6 4 2	16 10 6	25 10 15	19 10 9	28 6 22	17 6 11	15 4 11	-	- A 130 Maladies des valvules mitrale et aortique	T M F
3 2 1	1 - 1	5 2 3	5 2 3	9 3 6	15 8 7	18 6 12	22 9 13	32 11 21	20 1 19	22 7 15	-	- A 131 Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques	T M F
2 1 1	6 5 1	7 4 3	13 8 5	36 23 13	56 40 16	92 52 40	139 58 81	214 98 116	264 96 168	391 93 298	-	- Maladies hypertensives (A132-A135)	T M F
- - -	1 1 -	2 2 -	4 2 2	6 5 1	12 8 4	21 11 10	37 13 24	61 25 36	61 15 46	94 21 73	-	- A 132 Hypertension essentielle	T M F
1 1 -	1 1 -	4 2 2	6 5 1	19 13 6	27 23 4	41 28 13	46 20 26	75 33 42	94 28 66	133 24 109	-	- A 133 Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	T M F
1 - 1	4 3 1	1 - 1	2 - 2	10 5 5	12 6 6	19 9 10	37 17 20	53 33 20	71 34 37	94 36 58	-	- A 134 Néphropathie due à l'hypertension artérielle	T M F
- - -	- - -	- - -	1 1 -	1 - 1	5 3 2	11 4 7	19 8 11	25 7 18	38 19 19	70 12 58	-	- A 135 Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	T M F
168 145 23	399 347 52	699 583 116	1,087 886 201	1,918 1,502 416	3,235 2,413 822	4,820 3,341 1,479	6,023 3,822 2,201	7,565 4,281 3,284	7,318 3,526 3,792	10,490 3,567 6,923	-	1 Cardiopathies ischémiques (A136- A139)	T M F
109 98 11	265 228 37	453 377 76	696 561 135	1,258 991 267	2,071 1,533 538	2,991 2,025 966	3,684 2,301 1,383	4,414 2,499 1,915	3,850 1,849 2,001	4,156 1,519 2,637	-	1 A 136 Infarctus aigu du myocarde	T M F
5 4 1	16 13 3	11 7 4	24 21 3	35 23 12	69 50 19	89 67 22	78 49 29	108 56 52	124 51 73	180 56 124	-	- A 137 Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	T M F
- - -	1 1 -	- - -	1 1 -	7 6 1	11 5 6	27 16 11	30 20 10	26 10 16	33 10 23	45 15 30	-	- A 138 Angine de poitrine	T M F
54 43 11	117 105 12	235 199 36	366 303 63	618 482 136	1,084 825 259	1,713 1,233 480	2,231 1,452 779	3,017 1,716 1,301	3,311 1,616 1,695	6,109 1,977 4,132	-	- A 139 Toutes les autres formes de cardiopathie ischémique chronique	T M F
13 7 6	16 8 8	13 8 5	29 17 12	43 26 17	58 30 28	127 73 54	106 53 53	175 86 89	133 56 77	159 69 90	-	- A 140 Troubles de la circulation pulmonaire	T M F
57 38 19	79 61 18	94 71 23	161 123 38	269 187 82	427 308 119	726 455 271	903 552 351	1,387 716 671	1,594 721 873	3,225 1,044 2,181	-	1 Autres formes de cardiopathies (A141-A148)	T M F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Âge										
			Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
			Total	< 1 an	< 7	7-27	28-365						
				< 1 an	jours	jours	jours						
Number of deaths													
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	51	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	25	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	91	-	-	-	-	2	1	-	1	2	3	-
	M	44	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-
	F	47	-	-	-	-	2	-	-	1	1	1	-
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	861	-	-	-	-	1	-	-	1	1	6	-
	M	386	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5	-
	F	475	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
A 143 Mitral valve disorders	T	197	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	M	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	124	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
A 144 Aortic valve disorders	T	481	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	-
	M	233	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-
	F	248	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
A 145 All other diseases of endocardium	T	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	M	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	F	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 146 Heart failure	T	3,589	1	-	-	1	1	-	-	1	-	2	-
	M	1,481	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-
	F	2,108	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	87	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-
	M	39	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	48	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	4,375	14	5	1	8	6	-	5	12	13	17	27
	M	2,389	6	1	1	4	4	-	2	10	12	14	18
	F	1,986	8	4	-	4	2	-	3	2	1	3	9
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	14,021	2	-	-	2	4	7	4	6	20	34	59
	M	6,070	-	-	-	-	1	5	2	3	11	15	30
	F	7,951	2	-	-	2	3	2	2	3	9	19	29
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	768	2	-	-	2	1	3	-	4	13	22	40
	M	307	-	-	-	-	-	2	-	2	9	7	19
	F	461	2	-	-	2	1	1	-	2	4	15	21
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	1,829	-	-	-	-	2	2	4	1	2	9	10
	M	914	-	-	-	-	-	2	2	-	2	6	5
	F	915	-	-	-	-	2	-	2	1	-	3	5
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	130	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	53	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	1,383	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3
	M	608	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3
	F	775	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
A 153 Cerebral embolism	T	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	8,122	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	M	3,411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	4,711	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	1,736	-	-	-	-	1	2	-	-	1	1	5
	M	727	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2
	F	1,009	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	5,094	1	-	1	-	-	1	-	2	1	9	10
	M	2,596	1	-	1	-	-	1	-	1	1	4	7
	F	2,498	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	3
A 156 Atherosclerosis	T	2,181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	819	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,362	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 157 Aortic aneurysm	T	1,934	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	6
	M	1,270	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	5
	F	664	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.	
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.	
Nombre de décès												
1	1	2	5	3	4	4	9	6	7	6	- A 141 Endocardites aiguë et	T
-	1	1	3	2	4	2	6	2	2	1	- subaiguë	M
1	-	1	2	1	-	2	3	4	5	5	-	F
7	2	-	5	4	8	13	18	11	7	6	- A 142 Péricardite aiguë, myocardite	T
4	2	-	2	4	6	5	11	4	1	1	- aiguë, et autres maladies du	M
3	-	-	3	-	2	8	7	7	6	5	- péricarde	F
11	4	7	12	25	49	87	103	162	172	216	- Autres maladies de l'endocarde	T
8	4	4	8	15	31	41	51	65	83	66	- (A143-A145)	M
3	-	3	4	10	18	46	52	97	89	150	-	F
3	-	1	4	7	13	27	29	41	34	37	- A 143 Affections de la valvule	T
2	-	1	2	1	5	8	11	13	13	17	- mitrale	M
1	-	-	2	6	8	19	18	28	21	20	-	F
4	3	4	4	14	24	40	53	88	103	136	- A 144 Affections de la valvule	T
3	3	3	3	11	19	23	30	41	55	36	- aortique	M
1	-	1	1	3	5	17	23	47	48	100	-	F
4	1	2	4	4	12	20	21	33	35	43	- A 145 Toutes les autres maladies de	T
3	1	-	3	3	7	10	10	11	15	13	- l'endocarde	M
1	-	2	1	1	5	10	11	22	20	30	-	F
4	8	7	11	35	84	192	274	520	722	1,726	- A 146 Insuffisance cardiaque	T
4	6	5	6	22	59	108	157	271	293	547	-	M
-	2	2	5	13	25	84	117	249	429	1,179	-	F
3	5	2	2	1	2	5	7	10	17	28	- A 147 Myocardite, sans précision et	T
1	3	1	1	-	2	3	4	4	8	9	- dégénérescence du myocarde	M
2	2	1	1	1	-	2	3	6	9	19	-	F
31	59	76	126	201	280	425	492	678	669	1,243	1 A 148 Toutes les formes autres et	T
21	45	60	103	144	206	296	323	370	334	420	1 mal définies de cardiopathies	M
10	14	16	23	57	74	129	169	308	335	823	-	F
89	124	146	207	317	586	952	1,496	2,249	2,891	4,828	- Maladies vasculaires cérébrales	T
49	67	86	114	206	354	548	802	1,102	1,194	1,481	- (A149-A155)	M
40	57	60	93	111	232	404	694	1,147	1,697	3,347	-	F
50	63	71	57	86	101	76	60	57	40	22	- A 149 Hémorragie sous-	T
21	32	35	20	38	41	31	18	11	15	6	- arachnoïdienne	M
29	31	36	37	48	60	45	42	46	25	16	-	F
28	39	46	68	98	135	226	295	323	264	277	- A 150 Hémorragie cérébrale et	T
22	22	31	43	75	84	131	152	130	105	102	- autres hémorragies	M
6	17	15	25	23	51	95	143	193	159	175	- intracrâniennes	F
2	-	3	6	6	17	15	21	24	16	19	- A 151 Occlusion et sténose des	T
1	-	1	5	4	14	8	10	15	8	11	- artères précérébrales	M
1	-	2	1	2	3	7	11	9	8	8	-	F
3	11	7	20	35	76	109	143	222	289	460	- A 152 Thrombose cérébrale et	T
1	6	5	12	19	52	57	80	113	122	136	- occlusion sans précision des	M
2	5	2	8	16	24	52	63	109	167	324	- artères cérébrales	F
-	-	-	1	-	1	7	9	8	13	14	- A 153 Embolie cérébrale	T
-	-	-	-	-	-	4	5	5	6	6	-	M
-	-	-	1	-	1	3	4	3	7	8	-	F
5	8	15	40	81	216	450	842	1,352	1,918	3,193	- A 154 Maladies cérébro-vasculaires	T
3	5	12	25	61	137	279	467	672	777	972	- aiguës mais mal définies	M
2	3	3	15	20	79	171	375	680	1,141	2,221	-	F
1	3	4	15	11	40	69	126	263	351	843	- A 155 Autres et séquelles des	T
1	2	2	9	9	26	38	70	156	161	248	- maladies cérébro-vasculaires	M
-	1	2	6	2	14	31	56	107	190	595	-	F
16	21	26	55	119	239	414	614	774	915	1,877	- Maladies des artères, artérioles et	T
8	15	22	37	92	174	299	417	446	465	606	- capillaires (A156-A158)	M
8	6	4	18	27	65	115	197	328	450	1,271	-	F
2	1	2	7	28	29	62	127	240	395	1,288	- A 156 Athérosclérose	T
-	1	2	5	20	18	43	77	118	174	361	-	M
2	-	-	2	8	11	19	50	122	221	927	-	F
5	10	18	26	57	144	254	359	381	349	320	- A 157 Anévrisme de l'aorte	T
4	8	17	19	48	112	198	260	248	207	140	-	M
1	2	1	7	9	32	56	99	133	142	180	-	F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Âge											
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 year	days	days	days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 an	jours	jours	jours								
Number of deaths														
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	979	1	-	1	-	-	-	-	2	1	5	4	
	M	507	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1	2	
	F	472	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	429	2	1	-	1	-	-	-	-	2	2	-	
	M	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	F	230	2	1	-	1	-	-	-	-	2	1	-	
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	287	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	
	M	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	F	168	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
A 160 All others	T	142	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	2	
	M	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	F	62	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T	16,273	45	4	3	38	21	13	14	20	22	31	49	
	M	9,352	23	2	2	19	11	8	8	11	13	14	25	
	F	6,921	22	2	1	19	10	5	6	9	9	17	24	
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T	64	4	-	-	4	6	1	1	-	-	2	-	
	M	35	1	-	-	1	2	1	1	-	-	2	-	
	F	29	3	-	-	3	4	-	-	-	-	-	-	
A 161 Acute upper respiratory infections	T	36	3	-	-	3	6	1	1	-	-	-	-	
	M	16	1	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	
	F	20	2	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T	28	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	
	M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
	F	9	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	16,209	41	4	3	34	15	12	13	20	22	29	49	
	M	9,317	22	2	2	18	9	7	7	11	13	12	25	
	F	6,892	19	2	1	16	6	5	6	9	9	17	24	
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	46	4	1	-	3	2	-	-	-	1	-	-	
	M	25	3	1	-	2	2	-	-	-	1	-	-	
	F	21	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Pneumonia (A164-A167)	T	6,410	26	2	2	22	10	5	4	5	5	13	23	
	M	3,157	12	-	2	10	6	1	2	3	3	5	15	
	F	3,253	14	2	-	12	4	4	2	2	2	8	8	
A 164 Viral pneumonia	T	36	5	-	1	4	2	-	-	1	-	2	1	
	M	18	1	-	1	-	2	-	-	1	-	-	1	
	F	18	4	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T	237	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	4	
	M	135	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	
	F	102	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T	1,722	9	-	-	9	1	2	-	-	2	3	9	
	M	799	6	-	-	6	-	1	-	-	1	1	7	
	F	923	3	-	-	3	1	1	-	-	1	2	2	
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T	4,415	10	1	1	8	6	3	4	4	3	8	9	
	M	2,205	4	-	1	3	3	-	2	2	2	4	5	
	F	2,210	6	1	-	5	3	3	2	2	1	4	4	
A 168 Influenza	T	280	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
	M	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	170	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T	7,725	1	1	-	-	2	2	7	11	11	11	14	
	M	5,035	1	1	-	-	-	2	4	6	5	4	5	
	F	2,690	-	-	-	-	2	-	3	5	6	7	9	
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T	2,215	1	1	-	-	2	2	7	10	10	10	12	
	M	1,318	1	1	-	-	-	2	4	5	4	3	4	
	F	897	-	-	-	-	2	-	3	5	6	7	8	
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T	151	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	62	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 170 Chronic bronchitis	T	419	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	M	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	F	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.	
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.	
Nombre de décès												
9	10	6	22	34	66	98	128	153	171	269	- A 158 Toutes les autres maladies	T
4	6	3	13	24	44	58	80	80	84	105	- des artères, artérioles et	M
5	4	3	9	10	22	40	48	73	87	164	- capillaires	F
3	5	10	21	17	48	40	56	67	64	90	- Maladies des veines, des vaisseaux	T
1	3	8	12	12	26	20	27	34	21	32	- lymphatiques et autres	M
2	2	2	9	5	22	20	29	33	43	58	- maladies circulatoires (A159-A160)	F
2	3	9	14	12	26	23	40	54	44	57	- A 159 Phlébite, thrombophlébite, et	T
1	1	7	8	10	13	9	15	24	11	19	- embolies et thromboses	M
1	2	2	6	2	13	14	25	30	33	38	- veineuses	F
1	2	1	7	5	22	17	16	13	20	33	- A 160 Toutes les autres	T
-	2	1	4	2	13	11	12	10	10	13	-	M
1	-	-	3	3	9	6	4	3	10	20	-	F
55	79	110	193	362	774	1,344	2,011	2,846	3,083	5,200	1 VIII. Maladies de l'appareil	T
34	49	56	127	226	492	865	1,265	1,846	1,872	2,406	1 respiratoire (A161-A178)	M
21	30	54	66	136	282	479	746	1,000	1,211	2,794	-	F
2	-	-	1	5	1	6	2	5	8	20	- Maladies des voies respiratoires	T
1	-	-	1	4	1	4	1	2	6	8	- supérieures (A161-A162)	M
1	-	-	-	1	-	2	1	3	2	12	-	F
1	-	-	-	3	-	-	2	2	4	13	- A 161 Affections aiguës des voies	T
-	-	-	-	2	-	-	1	1	2	5	- respiratoires supérieures	M
1	-	-	-	1	-	-	1	1	2	8	-	F
1	-	-	1	2	1	6	-	3	4	7	- A 162 Autres maladies des voies	T
1	-	-	1	2	1	4	-	1	4	3	- respiratoires supérieures	M
-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4	-	F
53	79	110	192	357	773	1,338	2,009	2,841	3,075	5,180	1 Autres maladies de l'appareil	T
33	49	56	126	222	491	861	1,264	1,844	1,866	2,398	1 respiratoire (A163-A178)	M
20	30	54	66	135	282	477	745	997	1,209	2,782	-	F
2	1	2	1	-	2	2	4	5	4	16	- A 163 Bronchite et bronchiolite	T
2	-	1	-	-	2	2	2	3	2	5	- aiguës	M
-	1	1	1	-	-	-	2	2	2	11	-	F
24	41	39	62	84	197	294	482	869	1,256	2,971	- Pneumonie (A164-A167)	T
12	30	22	42	59	132	190	297	511	674	1,141	-	M
12	11	17	20	25	65	104	185	358	582	1,830	-	F
-	2	2	1	-	1	1	1	4	4	9	- A 164 Pneumonie à virus	T
-	2	-	1	-	1	1	1	2	3	2	-	M
-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	7	-	F
2	5	9	10	13	16	18	25	26	44	62	- A 165 à pneumocoques et autres	T
1	3	2	5	9	12	9	21	18	22	29	- pneumonies bactériennes	M
1	2	7	5	4	4	9	4	8	22	33	-	F
7	13	6	18	22	47	84	146	221	285	847	- A 166 Bronchopneumonie, micro-	T
4	9	3	12	13	29	50	84	128	156	295	- organisme non précisé	M
3	4	3	6	9	18	34	62	93	129	552	-	F
15	21	22	33	49	133	191	310	618	923	2,053	- A 167 Pneumonie due à des micro-	T
7	16	17	24	37	90	130	191	363	493	815	- organismes autres et non	M
8	5	5	9	12	43	61	119	255	430	1,238	- précisés	F
1	2	-	1	1	4	5	19	33	61	151	- A 168 Grippe	T
1	1	-	1	-	3	2	9	17	28	48	-	M
-	1	-	-	1	1	3	10	16	33	103	-	F
14	19	38	83	197	464	871	1,282	1,640	1,451	1,607	- Maladies pulmonaires obstructives	T
9	9	20	50	117	290	560	819	1,142	984	1,008	- chroniques et affections	M
5	10	18	33	80	174	311	463	498	467	599	- connexes (A169-A174)	F
12	15	20	39	74	155	272	390	451	338	395	- Bronchite, chronique et non	T
7	8	9	20	51	93	161	228	292	210	216	- précisée, emphysème et asthme	M
5	7	11	19	23	62	111	162	159	128	179	- (A169-A172)	F
-	-	1	3	2	4	7	13	18	21	81	- A 169 Bronchite, non précisée comme	T
-	-	1	1	1	2	6	10	8	9	23	- aiguë ou chronique	M
-	-	-	2	1	2	1	3	10	12	58	-	F
-	-	2	5	10	25	47	72	81	73	103	- A 170 Bronchite chronique	T
-	-	1	4	7	13	34	41	55	51	65	-	M
-	-	1	1	3	12	13	31	26	22	38	-	F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Âge										
Total			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours							
Number of deaths													
A 171 Emphysema	T	1,140	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
	M	785	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	F	355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 172 Asthma	T	505	-	-	-	-	2	2	7	9	10	8	10
	M	199	-	-	-	-	-	2	4	4	4	2	3
	F	306	-	-	-	-	2	-	3	5	6	6	7
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	5,370	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
	M	3,650	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
	F	1,720	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	397	2	-	-	2	1	-	-	1	2	-	3
	M	232	1	-	-	1	1	-	-	-	2	-	2
	F	165	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	94	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2
	M	65	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1
	F	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 177 Pleurisy	T	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	M	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 178 All other diseases of respiratory system	T	1,162	8	-	1	7	-	3	2	3	1	4	5
	M	659	5	-	-	5	-	3	1	2	1	2	1
	F	503	3	-	1	2	-	-	1	1	-	2	4
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	6,995	20	6	1	13	15	6	2	7	12	26	56
	M	3,691	14	4	1	9	4	5	1	5	5	17	29
	F	3,304	6	2	-	4	11	1	1	2	7	9	27
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	6,988	20	6	1	13	15	6	2	7	12	26	56
	M	3,688	14	4	1	9	4	5	1	5	5	17	29
	F	3,300	6	2	-	4	11	1	1	2	7	9	27
Ulcer of stomach and duodenum (A180- A182)	T	643	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1
	M	331	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	312	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
A 180 Gastric ulcer	T	238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	M	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 181 Duodenal ulcer	T	244	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	M	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	104	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 183 Gastritis and duodenitis	T	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	M	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 184 Appendicitis	T	43	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-
	M	20	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
	F	23	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	650	8	6	-	2	4	2	-	-	1	1	7
	M	278	6	4	-	2	2	2	-	-	1	1	5
	F	372	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	92	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1
	M	41	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
	F	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
A 187 All other non infective gastroenteritis colitis	T	762	6	-	-	6	2	1	-	3	1	1	1
	M	283	4	-	-	4	-	1	-	2	-	1	1
	F	479	2	-	-	2	2	-	-	1	1	-	-

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.		
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.		
Nombre de décès													
4	6	4	13	36	81	154	232	277	181	148	-	A 171 Emphysème	T
4	3	3	8	28	56	95	148	197	129	112	-	-	M
-	3	1	5	8	25	59	84	80	52	36	-	-	F
8	9	13	18	26	45	64	73	75	63	63	-	A 172 Asthme	T
3	5	4	7	15	22	26	29	32	21	16	-	-	M
5	4	9	11	11	23	38	44	43	42	47	-	-	F
-	2	3	2	5	9	20	18	20	25	35	-	A 173 Bronchectasie et alvéolite	T
-	-	2	-	3	3	10	9	10	7	22	-	allergique extrinsèque	M
-	2	1	2	2	6	10	9	10	18	13	-	-	F
2	2	15	42	118	300	579	874	1,169	1,088	1,177	-	A 174 Obstruction chronique des	T
2	1	9	30	63	194	389	582	840	767	770	-	voies respiratoires, non	M
-	1	6	12	55	106	190	292	329	321	407	-	classée ailleurs	F
4	2	8	7	16	18	31	34	55	72	141	-	A 175 Pneumodoniases et autres	T
4	1	3	6	10	12	22	24	32	44	68	-	maladies pulmonaires dues à	M
-	1	5	1	6	6	9	10	23	28	73	-	des agents externes	F
-	-	2	3	2	6	14	19	22	9	13	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et	T
-	-	2	2	2	5	9	15	15	5	7	-	du médiastin	M
-	-	-	1	-	1	5	4	7	4	6	-	-	F
-	1	5	1	2	4	7	9	11	25	27	-	A 177 Pleurésie	T
-	-	-	1	1	1	1	4	4	10	10	-	-	M
-	1	5	-	1	3	6	5	7	15	17	-	-	F
8	13	16	34	55	78	114	160	206	197	254	1	A 178 Toutes les autres maladies de	T
5	8	8	24	33	46	75	94	120	119	111	1	l'appareil respiratoire	M
3	5	8	10	22	32	39	66	86	78	143	-	-	F
104	147	213	297	419	624	799	831	948	977	1,491	1	IX. Maladies de l'appareil digestif	T
74	88	146	210	280	442	514	493	469	433	462	-	(A179-A193)	M
30	59	67	87	139	182	285	338	479	544	1,029	1	-	F
-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	-	A 179 Maladies de la cavité	T
-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	buccale, des glandes	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	salivaires et des maxillaires	F
104	147	213	297	419	624	798	830	947	974	1,490	1	Maladies des autres parties de	T
74	88	146	210	280	442	513	492	468	433	462	-	l'appareil digestif (A180-	M
30	59	67	87	139	182	285	338	479	541	1,028	1	A193)	F
6	9	11	11	31	54	59	72	111	112	163	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum	T
4	6	8	9	24	38	38	36	47	54	66	-	(A180-A182)	M
2	3	3	2	7	16	21	36	64	58	97	-	-	F
3	4	5	3	14	15	17	42	37	39	57	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
1	3	5	2	11	9	11	18	13	19	20	-	-	M
2	1	-	1	3	6	6	24	24	20	37	-	-	F
2	3	4	6	14	23	28	20	45	45	52	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
2	3	2	5	10	20	19	13	23	22	20	-	-	M
-	-	2	1	4	3	9	7	22	23	32	-	-	F
1	2	2	2	3	16	14	10	29	28	54	-	A 182 Ulcère digestif de siège non	T
1	-	1	2	3	9	8	5	11	13	26	-	précisé	M
-	2	1	-	-	7	6	5	18	15	28	-	-	F
2	5	2	6	3	8	12	14	11	10	26	-	A 183 Gastrite et duodénite	T
2	4	-	5	1	8	7	11	4	4	14	-	-	M
-	1	2	1	2	-	5	3	7	6	12	-	-	F
-	1	-	1	3	1	6	4	11	7	6	-	A 184 Appendicite	T
-	-	-	-	2	1	1	3	5	4	2	-	-	M
-	1	-	1	1	-	5	1	6	3	4	-	-	F
4	4	6	8	14	16	33	60	93	134	254	1	A 185 Hernie abdominale et	T
3	2	6	3	7	9	21	38	45	59	68	-	occlusion intestinale sans	M
1	2	-	5	7	7	12	22	48	75	186	1	mention de hernie	F
2	2	3	4	4	4	6	10	21	16	15	-	A 186 Entérite régionale et recto-	T
1	2	2	1	2	1	2	5	9	8	5	-	colite idiopathique	M
1	-	1	3	2	3	4	5	12	8	10	-	-	F
4	4	8	10	29	38	60	104	127	138	225	-	A 187 Toutes les autres gastro-	T
2	2	4	3	16	14	35	51	48	45	54	-	entérites et colites non	M
2	2	4	7	13	24	25	53	79	93	171	-	infectieuses	F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Age											
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 year	days	days	days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	
			Total	< 7	7-27	28-365								
			<1 an	jours	jours	jours								
Number of deaths														
A 188 Diverticula of intestine	T	319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	M	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	2,155	-	-	-	-	-	-	-	1	1	10	27	
	M	1,483	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	13	
	F	672	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	14	
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	16	
	M	735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	
	F	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	M	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	F	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	1,080	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	10	
	M	715	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	
	F	365	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	332	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	M	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	192	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
A 193 All other diseases of digestive system	T	1,890	6	-	1	5	8	1	2	3	6	7	16	
	M	932	4	-	1	3	2	-	1	3	2	5	9	
	F	958	2	-	-	2	6	1	1	-	4	2	7	
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	2,935	5	1	1	3	3	2	3	4	4	13	8	
	M	1,422	2	-	-	2	1	1	1	1	1	3	6	
	F	1,513	3	1	1	1	2	1	2	3	3	10	2	
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	2,805	5	1	1	3	3	2	3	4	3	12	8	
	M	1,330	2	-	-	2	1	1	1	1	1	3	6	
	F	1,475	3	1	1	1	2	1	2	3	2	9	2	
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A196)	T	2,096	5	1	1	3	3	2	2	2	2	10	4	
	M	1,028	2	-	-	2	1	1	1	-	1	2	3	
	F	1,068	3	1	1	1	2	1	1	2	1	8	1	
A 194 Acute glomerulonephritis	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 195 Nephrotic syndrome	T	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T	107	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	
	M	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	F	51	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	1,969	5	1	1	3	3	2	1	2	2	8	4	
	M	965	2	-	-	2	1	1	1	-	1	1	3	
	F	1,004	3	1	1	1	2	1	-	2	1	7	1	
A 198 Infections of kidney	T	126	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3	
	M	41	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	
	F	85	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	
A 199 Urinary calculus	T	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 200 All other diseases of urinary system	T	555	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	
	M	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	F	308	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 201 Hyperplasia of prostate	T	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.	
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.	
Nombre de décès												
-	-	1	2	9	20	17	47	53	68	101	- A 188 Diverticule de l'intestin	T
-	-	-	1	4	10	8	27	20	23	25	-	M
-	-	1	1	5	10	9	20	33	45	76	-	F
64	83	138	206	250	343	380	271	204	124	53	- Maladies chroniques et cirrhose du	T
50	45	96	156	188	261	271	178	119	69	30	- foie (A189-A191)	M
14	38	42	50	62	82	109	93	85	55	23	-	F
46	55	78	117	145	191	161	91	46	28	5	- A 189 Maladies chroniques et	T
34	28	55	87	113	154	128	66	33	22	5	- cirrhose du foie, précisées	M
12	27	23	30	32	37	33	25	13	6	-	- alcooliques	F
1	3	3	6	7	12	11	16	19	5	7	- A 190 Hépatite chronique et	T
1	-	1	4	3	5	4	4	4	2	4	- cirrhose biliaire	M
-	3	2	2	4	7	7	12	15	3	3	-	F
17	25	57	83	98	140	208	164	139	91	41	- A 191 Cirrhose et autres maladies	T
15	17	40	65	72	102	139	108	82	45	21	- chroniques du foie sans	M
2	8	17	18	26	38	69	56	57	46	20	- mention d'alcool	F
5	2	4	10	6	13	22	28	50	69	121	- A 192 Lithiase biliaire et autres	T
2	1	1	6	3	8	11	14	26	32	36	- maladies de la vésicule	M
3	1	3	4	3	5	11	14	24	37	85	- biliaire	F
17	37	40	39	70	127	203	220	266	296	526	- A 193 Toutes les autres maladies de	T
10	26	29	26	33	92	119	129	145	135	162	- l'appareil digestif	M
7	11	11	13	37	35	84	91	121	161	364	-	F
13	14	28	43	73	126	231	284	462	586	1,033	- X. Maladies des organes génito-	T
8	8	15	23	42	78	121	161	239	283	428	- urinaires (A194-A204)	M
5	6	13	20	31	48	110	123	223	303	605	-	F
13	14	27	41	67	123	226	275	438	558	983	- Maladies de l'appareil urinaire	T
8	8	14	23	40	76	119	155	220	263	388	- (A194-A200)	M
5	6	13	18	27	47	107	120	218	295	595	-	F
12	7	21	28	56	105	184	225	328	410	690	- Néphrite, syndrome néphrotique et	T
8	3	10	16	34	68	97	130	168	199	284	- néphrose (A194-A196)	M
4	4	11	12	22	37	87	95	160	211	406	-	F
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	- A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	M
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	F
1	-	-	-	1	-	1	3	2	3	6	- A 195 Syndrome néphrotique	T
-	-	-	-	1	-	1	2	-	2	-	-	M
1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	6	-	F
1	1	2	1	7	3	6	15	24	25	19	- A 196 Glomérulonéphrite chronique	T
-	-	2	1	6	1	2	8	10	17	8	- néphrite, néphropathie et	M
1	1	-	-	1	2	4	7	14	8	11	- sclérose rénale, SAI	F
10	6	19	27	48	102	177	206	301	382	664	- A 197 Insuffisance rénale et autres	T
8	3	8	15	27	67	94	120	158	180	275	- troubles fonctionnels du rein	M
2	3	11	12	21	35	83	86	143	202	389	-	F
1	2	3	4	2	4	12	15	13	24	40	- A 198 Infections rénales	T
-	2	2	2	1	1	4	3	3	10	10	-	M
1	-	1	2	1	3	8	12	10	14	30	-	F
-	1	-	-	1	1	4	4	5	4	8	- A 199 Calculs urinaires	T
-	-	-	-	-	-	3	2	5	3	1	-	M
-	1	-	-	1	1	1	2	-	1	7	-	F
-	4	3	9	8	13	26	31	92	120	245	- A 200 Toutes les autres maladies de	T
-	3	2	5	5	7	15	20	44	51	93	- l'appareil urinaire	M
-	1	1	4	3	6	11	11	48	69	152	-	F
-	-	1	-	2	2	2	6	19	20	40	- Maladies des organes génitaux de	T
-	-	1	-	2	2	2	6	19	20	40	- l'homme (A201-A202)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	1	1	2	4	14	15	27	- A 201 Hyperplasie de la prostate	T
-	-	-	-	1	1	2	4	14	15	27	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Age											
			Total	< 7 Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days							
				Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
Number of deaths														
A 202 Other diseases of male genital organs	T	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of female genital organs (A203-A204)	T	38	1	1	.
	M
	F	38	1	1	.
A 203 Disorders of breast	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 204 Other diseases of female genital organs	T	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T	10	2	2	4
	M
	F	10	2	2	4
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	1	1	.	.
	M
	F	1	1	.	.
A 205 Ectopic pregnancy	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Direct obstetric causes (A210-A214)	T	7	1	2	3
	M
	F	7	1	2	3
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 211 Toxemia of pregnancy	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
A 212 Obstructed labor	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 214 Other direct obstetric causes	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 215 Indirect obstetric causes	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	159	1	1	.
	M	49	1	.	.
	F	110	1	.

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.	
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.	
Nombre de décès												
-	-	1	-	1	1	-	2	5	5	13	- A 202 Autres maladies des organes	T
-	-	1	-	1	1	-	2	5	5	13	génitaux de l'homme	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	2	4	1	3	3	5	8	10	- Maladies des organes génitaux de la	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	femme (A203-A204)	M
-	-	-	2	4	1	3	3	5	8	10	-	F
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	2	3	1	3	3	5	8	10	- A 204 Autres maladies des organes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	génitaux de la femme	M
-	-	-	2	3	1	3	3	5	8	10	-	F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- XI. Complications de la grossesse,	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de l'accouchement et des	M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	suites de couches (A205-A216)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'avortement (A205-A209)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 209 Autre grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'avortement	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Complications directes (A210-A214)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 210 Hémorragie de la grossesse et	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de l'accouchement	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 213 Complications des suites de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	couches	M
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
2	2	1	1	2	4	7	20	26	32	60	- XII. Maladies de la peau et du	T
-	1	-	-	1	1	4	10	6	11	14	tissu cellulaire sous-cutané	M
2	1	1	1	1	3	3	10	20	21	46	-	F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Âge											
			Total	< 7	7-27	28-365								
				< 1 year	days	days	days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
				Total	< 7	7-27	28-365							
			< 1 an	jours	jours	jours								
Number of deaths														
A 217	Infections of skin and subcutaneous tissue	T	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 218	All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	119	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		M	37	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
XIII.	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	726	-	-	-	-	1	1	2	4	6	3	12
		M	229	-	-	-	-	-	1	1	3	-	1	1
		F	497	-	-	-	-	1	-	1	1	6	2	11
A 219	Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	207	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		M	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	158	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
A 220	Other arthropathies and related disorders	T	304	-	-	-	-	-	-	2	1	5	3	12
		M	87	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1
		F	217	-	-	-	-	-	-	1	-	5	2	11
A 221	Dorsopathies	T	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 222	Rheumatism, excluding the back	T	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 223	Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T	172	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	-
		M	71	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
		F	101	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
XIV.	Congenital anomalies (A224-A228)	T	1,357	883	511	154	218	104	34	20	25	23	24	24
		M	736	485	284	93	108	58	16	8	22	16	14	13
		F	621	398	227	61	110	46	18	12	3	7	10	11
A 224	Spina bifida	T	41	29	20	5	4	4	1	1	1	1	-	1
		M	18	13	8	3	2	1	-	1	1	1	-	-
		F	23	16	12	2	2	3	1	-	-	-	-	1
A 225	All other congenital anomalies of nervous system	T	169	105	69	14	22	16	8	4	4	2	2	3
		M	80	49	26	10	13	8	3	1	4	1	2	1
		F	89	56	43	4	9	8	5	3	-	1	-	2
A 226	Congenital anomalies of heart	T	477	282	101	82	99	53	18	8	16	16	7	7
		M	262	150	55	48	47	32	11	2	15	11	2	5
		F	215	132	46	34	52	21	7	6	1	5	5	2
A 227	Other congenital anomalies of circulatory system	T	123	75	41	16	18	3	1	1	1	-	5	6
		M	61	35	18	8	9	1	-	1	1	-	2	4
		F	62	40	23	8	9	2	1	-	-	-	3	2
A 228	All other congenital anomalies	T	547	392	280	37	75	28	6	6	3	4	10	7
		M	315	238	177	24	37	16	2	3	1	3	8	3
		F	232	154	103	13	38	12	4	3	2	1	2	4
XV.	Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T	1,165	1,159	951	132	76	5	-	-	-	-	-	-
		M	664	662	532	82	48	2	-	-	-	-	-	-
		F	501	497	419	50	28	3	-	-	-	-	-	-
A 229	Birth trauma	T	38	38	23	11	4	-	-	-	-	-	-	-
		M	17	17	7	8	2	-	-	-	-	-	-	-
		F	21	21	16	3	2	-	-	-	-	-	-	-
A 230	Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T	312	311	258	40	13	1	-	-	-	-	-	-
		M	183	182	153	20	9	1	-	-	-	-	-	-
		F	129	129	105	20	4	-	-	-	-	-	-	-
A 231	Other conditions originating in the perinatal period	T	815	810	670	81	59	4	-	-	-	-	-	-
		M	464	463	372	54	37	1	-	-	-	-	-	-
		F	351	347	298	27	22	3	-	-	-	-	-	-
XVI.	Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T	4,914	436	29	30	377	34	14	15	80	107	138	177
		M	2,738	252	14	12	226	20	6	10	61	87	92	126
		F	2,176	184	15	18	151	14	8	5	19	20	46	51
A 232	Senility without mention of psychosis	T	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.	
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.	
Nombre de décès												
1	-	1	-	2	1	3	9	6	4	13	- A 217 Infections de la peau et du	T
-	-	-	-	1	1	1	6	-	1	2	- tissu cellulaire sous-cutané	M
1	-	1	-	1	-	2	3	6	3	11	-	F
1	2	-	1	-	3	4	11	20	28	47	- A 218 Toutes les autres maladies de	T
-	1	-	-	-	-	3	4	6	10	12	- la peau et du tissu	M
1	1	-	1	-	3	1	7	14	18	35	- cellulaire sous-cutané	F
12	8	11	19	28	49	60	86	113	117	194	- XIII. Maladies du système ostéo-	T
4	4	4	8	13	14	18	30	31	39	57	- articulaire, des muscles et	M
8	4	7	11	15	35	42	56	82	78	137	- du tissu conjonctif (A219-	F
											A223)	
-	-	2	7	7	11	28	42	44	29	36	- A 219 Arthrite rhumatoïde et autres	T
-	-	2	3	4	2	6	7	10	9	6	- polyarthropathies	M
-	-	-	4	3	9	22	35	34	20	30	- inflammatoires	F
9	5	8	10	17	26	24	25	34	42	81	- A 220 Autres arthropathies et	T
2	1	2	4	8	6	8	9	12	11	20	- affections apparentées	M
7	4	6	6	9	20	16	16	22	31	61	-	F
1	-	-	-	1	2	2	-	5	5	9	- A 221 Affections des régions du	T
1	-	-	-	-	2	1	-	2	5	4	- plan dorsal	M
-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	5	-	F
1	1	-	1	-	3	1	2	2	-	7	- A 222 Rhumatisme abarticulaire, à	T
1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	3	- l'exclusion des affections du	M
-	-	-	1	-	2	1	1	2	-	4	- plan dorsal	F
1	2	1	1	3	7	5	17	28	41	61	- A 223 Ostéopathies, chondropathies	T
-	2	-	1	1	3	3	13	7	14	24	- et malformations acquises du	M
1	-	1	-	2	4	2	4	21	27	37	- système ostéo-musculaire	F
17	10	21	19	26	24	14	26	35	15	11	2 XIV. Anomalies congénitales (A224-	T
15	5	11	11	11	11	7	8	16	6	3	A228)	M
2	5	10	8	15	13	7	18	19	9	8	2	F
-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- A 224 Spina bifida	T
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	F
1	1	3	-	1	2	4	2	6	2	3	- A 225 Toutes les autres anomalies	T
1	-	1	-	-	-	4	1	4	-	-	- congénitales du système	M
-	1	2	-	1	2	-	1	2	2	3	- nerveux	F
3	2	8	8	7	6	4	10	9	8	5	- A 226 Anomalies congénitales du	T
3	1	5	5	5	3	2	2	4	3	1	- coeur	M
-	1	3	3	2	3	2	8	5	5	4	-	F
4	2	4	2	6	5	1	3	3	1	-	- A 227 Autres anomalies congénitales	T
4	2	1	1	2	4	-	1	2	-	-	- de l'appareil circulatoire	M
-	-	3	1	4	1	1	2	1	1	-	-	F
9	3	6	9	12	11	5	11	16	4	3	2 A 228 Toutes les autres anomalies	T
7	1	4	5	4	4	1	4	6	3	2	- congénitales	M
2	2	2	4	8	7	4	7	10	1	1	2	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 XV. Certaines affections dont	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'origine se situe dans la	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	période périnatale (A229-	F
											A231)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 229 Traumatisme obstétrical	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- A 210 Hypoxie intra-utérine,	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- asphyxie à la naissance, et	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- syndrome de détresse resp.	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 A 231 Autres affections dont	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'origine se situe dans la	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	période périnatale	F
169	163	159	187	250	292	390	401	464	461	972	5 XVI. Symptômes, signes et états	T
125	122	112	135	182	203	232	228	252	199	291	morbides mal définis (A232-	M
44	41	47	52	68	89	158	173	212	262	681	A233)	F
-	-	-	-	-	-	-	3	8	18	201	- A 232 Sédérite sans mention de	T
-	-	-	-	-	-	-	2	2	7	55	- psychose	M
-	-	-	-	-	-	-	1	6	11	146	-	F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Âge											
			Total	< 7 Total <1 an	< 7 days jours	7-27 days jours	28-365 days jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
Number of deaths														
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	4,684	436	29	30	377	34	14	15	80	107	138	177	
	M	2,672	252	14	12	226	20	6	10	61	87	92	126	
	F	2,012	184	15	18	151	14	8	5	19	20	46	51	
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	7,248	20	-	2	18	128	127	161	528	647	603	558	
	M	4,653	15	-	2	13	86	77	107	402	488	487	443	
	F	2,595	5	-	-	5	42	50	54	126	159	116	115	
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	4,135	8	-	-	8	85	107	138	490	571	499	413	
	M	2,978	6	-	-	6	58	65	94	375	434	401	324	
	F	1,157	2	-	-	2	27	42	44	115	137	98	89	
Transport accidents (AE234-AE245)	T	4,135	8	-	-	8	85	107	138	490	571	499	413	
	M	2,978	6	-	-	6	58	65	94	375	434	401	324	
	F	1,157	2	-	-	2	27	42	44	115	137	98	89	
AE234 Railway accidents	T	37	-	-	-	-	-	-	1	5	4	5	2	
	M	29	-	-	-	-	-	-	1	5	3	3	1	
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T	3,801	8	-	-	8	83	102	132	472	525	453	369	
	M	2,676	6	-	-	6	56	61	89	358	392	361	285	
	F	1,125	2	-	-	2	27	41	43	114	133	92	84	
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	3,645	8	-	-	8	71	96	119	449	515	431	357	
	M	2,543	6	-	-	6	46	58	78	336	383	342	274	
	F	1,102	2	-	-	2	25	38	41	113	132	89	83	
AE235 Accidents involving collision with train	T	37	-	-	-	-	1	-	-	4	7	3	1	
	M	31	-	-	-	-	1	-	-	3	5	3	1	
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	
AE236 Accidents involving collision with another motor vehicle	T	1,455	6	-	-	6	20	21	43	152	208	169	137	
	M	947	5	-	-	5	12	14	25	107	158	119	99	
	F	508	1	-	-	1	8	7	18	45	50	50	38	
AE237 Accidents involving collision with pedestrian	T	528	-	-	-	-	28	43	23	45	26	43	41	
	M	350	-	-	-	-	18	28	16	31	19	33	26	
	F	178	-	-	-	-	10	15	7	14	7	10	15	
AE238 Accidents involving collision with other vehicle or object	T	431	-	-	-	-	4	18	23	71	71	65	37	
	M	340	-	-	-	-	2	11	19	58	53	59	32	
	F	91	-	-	-	-	2	7	4	13	18	6	5	
AE239 Accidents not involving collision on highway	T	679	1	-	-	1	7	9	16	110	115	109	86	
	M	515	1	-	-	1	5	1	8	86	89	94	71	
	F	164	-	-	-	-	2	8	8	24	26	15	15	
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	515	1	-	-	1	11	5	14	67	88	42	55	
	M	360	-	-	-	-	8	4	10	51	59	34	45	
	F	155	1	-	-	1	3	1	4	16	29	8	10	
AE241 Motor vehicle non traffic accidents	T	156	-	-	-	-	12	6	13	23	10	22	12	
	M	133	-	-	-	-	10	3	11	22	9	19	11	
	F	23	-	-	-	-	2	3	2	1	1	3	1	
AE242 Other road vehicle accidents	T	19	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3	3	
	M	14	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	
	F	5	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	
AE243 Water transport accidents	T	187	-	-	-	-	2	2	3	8	28	24	24	
	M	175	-	-	-	-	2	2	3	7	26	22	23	
	F	12	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	
AE244 Air and space transport accidents	T	87	-	-	-	-	-	1	-	5	13	13	15	
	M	80	-	-	-	-	-	1	-	5	12	12	12	
	F	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	4	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	
	M	4	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	580	-	-	-	-	5	2	11	9	27	59	77	
	M	419	-	-	-	-	3	2	7	7	15	52	61	
	F	161	-	-	-	-	2	-	4	2	12	7	16	
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	386	-	-	-	-	2	-	3	2	20	46	61	
	M	266	-	-	-	-	1	-	2	1	10	42	47	
	F	120	-	-	-	-	1	-	1	1	10	4	14	

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.		
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.		
Nombre de décès													
169	163	159	187	250	292	390	398	456	443	771	5 A 233	Symptômes, signes et autres	T
125	122	112	135	182	203	232	226	250	192	236	3	états morbides mal définis	M
44	41	47	52	68	89	158	172	206	251	535	2		F
445	376	269	271	258	311	301	335	395	486	1,029	-	EXVII. Causes extérieures de	T
338	262	194	191	180	212	182	206	195	243	345	-	traumatismes et	M
107	114	75	80	78	99	119	129	200	243	684	-	empoisonnements (AE234-AE282)	F
295	262	186	170	159	184	145	141	142	94	46	-	Traumatismes et effets adverses	T
220	180	130	120	111	126	88	87	77	55	27	-	(AE234-AE263)	M
75	82	56	50	48	58	57	54	65	39	19	-		F
295	262	186	170	159	184	145	141	142	94	46	-	Accidents de transport (AE234-	T
220	180	130	120	111	126	88	87	77	55	27	-	AE245)	M
75	82	56	50	48	58	57	54	65	39	19	-		F
7	2	1	4	2	1	2	-	-	1	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
5	2	1	3	2	-	2	-	-	1	-	-		M
2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-		F
264	229	167	145	136	172	136	135	136	92	45	-	Accidents de véhicules à moteur	T
192	150	111	96	89	117	79	81	73	53	27	-	(AE235-AE241)	M
72	79	56	49	47	55	57	54	63	39	18	-		F
253	218	158	137	134	165	136	132	132	90	44	-	Accidents de la circulation	T
182	142	102	90	87	111	79	79	70	51	27	-	impliquant des véhicules à	M
71	76	56	47	47	54	57	53	62	39	17	-	moteur (AE235-AE240)	F
4	6	1	-	-	2	3	2	2	1	-	-	AE235 Par collision avec un train	T
4	5	1	-	-	2	2	2	1	1	-	-		M
-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-		F
109	103	73	64	64	70	63	58	48	34	13	-	AE236 Par collision avec un autre	T
64	58	44	36	39	44	30	36	27	21	9	-	véhicule à moteur	M
45	45	29	28	25	26	33	22	21	13	4	-		F
15	20	20	18	19	34	31	22	47	35	18	-	AE237 Par collision avec un piéton	T
11	14	14	13	16	21	20	15	27	18	10	-		M
4	6	6	5	3	13	11	7	20	17	8	-		F
29	25	15	17	10	15	8	10	5	4	4	-	AE238 Par collision avec un autre	T
26	16	11	12	8	13	5	6	2	3	4	-	véhicule ou objet	M
3	9	4	5	2	2	3	4	3	1	-	-		F
50	38	33	19	19	21	13	15	8	6	4	-	AE239 Sans collision sur la voie	T
40	30	22	16	12	16	9	8	3	2	2	-	publique	M
10	8	11	3	7	5	4	7	5	4	2	-		F
46	26	16	19	22	23	18	25	22	10	5	-	AE240 Accident de la circulation,	T
37	19	10	13	12	15	13	12	10	6	2	-	nature non précisée,	M
9	7	6	6	10	8	5	13	12	4	3	-	impliquant un véhicule à	F
												moteur	
11	11	9	8	2	7	-	3	4	2	1	-	AE241 Accidents de véhicules à	T
10	8	9	6	2	6	-	2	3	2	-	-	moteur hors de la voie	M
1	3	-	2	-	1	-	1	1	-	1	-	publique	F
1	-	-	4	1	-	-	1	2	-	1	-	AE242 Autres accidents de véhicules	T
1	-	-	4	1	-	-	1	1	-	-	-	rouliers	M
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-		F
15	22	8	14	15	6	6	5	4	1	-	-	AE243 Accidents de transport par	T
14	21	8	14	14	4	6	5	3	1	-	-	eau	M
1	1	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-		F
8	9	9	3	5	5	1	-	-	-	-	-	AE244 Accidents de transport aérien	T
8	7	9	3	5	5	1	-	-	-	-	-	ou de vol spatial	M
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE245 Accidents non classés	T
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ailleurs impliquant des	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	véhicules	F
92	68	42	44	39	30	30	18	9	12	6	-	Intoxication accidentelle (AE246-	T
77	48	31	29	28	23	17	7	4	8	-	-	AE248)	M
15	20	11	15	11	7	13	11	5	4	6	-		F
76	54	24	25	15	15	11	10	7	9	6	-	AE246 Intoxication accidentelle par	T
64	37	15	16	7	10	3	2	3	6	-	-	médicaments et produits	M
12	17	9	9	8	5	8	8	4	3	6	-	biologiques	F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	Age - Âge						
				Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
Number of deaths														
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	102	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	8	7
	M	82	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	7	5
	F	20	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T	92	-	-	-	-	3	2	6	4	4	5	9	9
	M	71	-	-	-	-	2	2	4	4	3	3	9	9
	F	21	-	-	-	-	1	-	2	-	1	2	-	-
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	132	2	-	1	1	1	1	-	2	1	-	3	3
	M	61	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1
	F	71	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	2	2
Accidental falls (AE250-AE252)	T	2,064	4	-	-	4	3	3	2	14	26	24	41	41
	M	982	4	-	-	4	3	2	-	12	25	21	38	38
	F	1,082	-	-	-	-	-	1	2	2	1	3	3	3
AE250 Fall from one level to another	T	432	3	-	-	3	2	-	2	9	21	16	28	28
	M	302	3	-	-	3	2	-	-	7	21	15	27	27
	F	130	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	1	1
AE251 Fall on same level	T	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	M	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T	1,544	1	-	-	1	1	3	-	5	5	8	12	12
	M	636	1	-	-	1	1	2	-	5	4	6	10	10
	F	908	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	2
AE253 Accidents caused by fires and flames	T	337	6	-	1	5	34	14	10	13	22	21	24	24
	M	213	3	-	1	2	21	8	6	8	14	13	19	19
	F	124	3	-	-	3	13	6	4	5	8	8	5	5
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T	1,572	40	1	2	37	75	45	44	85	84	107	115	115
	M	1,178	24	1	-	23	50	30	37	74	77	89	96	96
	F	394	16	-	2	14	25	15	7	11	7	18	19	19
AE254 Lightning	T	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE255 Accidental drowning and submersion	T	356	7	-	-	7	45	15	15	38	26	33	30	30
	M	285	5	-	-	5	28	13	14	36	24	26	23	23
	F	71	2	-	-	2	17	2	1	2	2	7	7	7
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T	317	13	1	2	10	9	6	3	2	-	2	8	8
	M	162	7	1	-	6	5	2	1	-	-	-	4	4
	F	155	6	-	2	4	4	4	2	2	-	2	4	4
AE257 Accident caused by handgun	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T	63	-	-	-	-	-	5	3	11	7	3	5	5
	M	59	-	-	-	-	-	2	3	10	7	3	5	5
	F	4	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-
AE259 Accident caused by explosive material	T	23	-	-	-	-	-	2	-	5	3	-	2	2
	M	21	-	-	-	-	-	1	-	5	3	-	2	2
	F	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE261 Accident caused by electric current	T	61	-	-	-	-	-	-	1	-	4	17	9	9
	M	59	-	-	-	-	-	-	1	-	4	15	9	9
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T	737	20	-	-	20	21	17	21	29	44	50	61	61
	M	581	12	-	-	12	17	12	17	23	39	43	53	53
	F	156	8	-	-	8	4	5	4	6	5	7	8	8
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T	29	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Suicide (AE264-AE270)	T	3,379	-	-	-	-	-	1	29	225	353	410	447	447
	M	2,673	-	-	-	-	-	-	23	182	302	347	356	356
	F	706	-	-	-	-	-	1	6	43	51	63	91	91

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.	
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.	
Nombre de décès												
6	7	11	11	17	8	13	4	-	2	-	- AE247 Intoxication accidentelle par	T
5	6	10	6	15	7	12	2	-	2	-	d'autres substances solides	M
1	1	1	5	2	1	1	2	-	-	-	et liquides	F
10	7	7	8	7	7	6	4	2	1	-	- AE248 Intoxication accidentelle par	T
8	5	6	7	6	6	2	3	1	-	-	des gaz et des vapeurs	M
2	2	1	1	1	1	4	1	1	1	-		F
3	2	7	7	5	8	13	20	19	22	16	- AE249 Incidents lors d'actes	T
2	1	3	3	2	5	5	11	6	12	7	médicaux, réactions anormales	M
1	1	4	4	3	3	8	9	13	10	9	et complications tardives	F
28	20	26	34	37	71	94	145	206	346	940	- Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T
22	17	23	29	28	47	60	95	96	161	299		M
6	3	3	5	9	24	34	50	110	185	641		F
21	13	15	19	22	36	28	35	42	48	72	- AE250 Chute d'un niveau à un autre	T
17	12	13	17	18	27	21	30	19	23	30		M
4	1	2	2	4	9	7	5	23	25	42		F
-	2	2	-	2	3	9	7	7	16	39	- AE251 Chute de plain-pied	T
-	1	2	-	2	-	4	3	4	13	14		M
-	1	-	-	-	3	5	4	3	3	25		F
7	5	9	15	13	32	57	103	157	282	829	- AE252 Fracture, cause non précisée,	T
5	4	8	12	8	20	35	62	73	125	255	et chute autre et non	M
2	1	1	3	5	12	22	41	84	157	574	précisée	F
27	24	8	16	18	18	19	11	19	12	21	- AE253 Accidents provoqués par le	T
17	16	7	10	11	11	12	6	12	7	12	feu	M
10	8	1	6	7	7	7	5	7	5	9		F
100	98	82	75	95	94	80	78	79	79	116	1 Autres accidents, y compris les	T
89	88	70	61	80	73	52	45	57	46	40	séquelles (AE254-AE262)	M
11	10	12	14	15	21	28	33	22	33	76	1	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AE254 Foudre	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
26	11	13	12	10	17	15	13	11	7	11	1 AE255 Noyade et submersion	T
24	11	10	11	8	11	11	7	9	6	8	accidentelles	M
2	-	3	1	2	6	4	6	2	1	3	1	F
8	14	16	16	25	25	20	28	27	39	56	- AE256 Suffocation provoquée par	T
5	8	15	8	15	13	11	14	14	23	17	aspiration ou ingestion	M
3	6	1	8	10	12	9	14	13	16	39	d'aliments ou autre objet	F
1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- AE257 Accident causé par arme de	T
1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	3	3	8	4	3	3	-	1	-	-	- AE258 Accidents causés par armes à	T
4	3	3	8	4	3	3	-	1	-	-	feu, toutes les autres et non	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	précisées	F
3	4	1	1	-	1	1	-	-	-	-	- AE259 Accident causé par explosif	T
3	3	1	1	-	1	1	-	-	-	-		M
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	2	-	-	2	1	1	3	- AE260 Accident causé par matière	T
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	brulante, caustique ou	M
-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	corrosive, et radiation	F
8	7	5	3	1	3	1	-	2	-	-	- AE261 Accident causé par le courant	T
8	7	5	3	1	3	1	-	2	-	-	électrique	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
50	58	44	35	52	45	40	35	37	32	46	- AE262 Tous les autres accidents et	T
44	55	36	30	49	42	25	24	31	17	12	séquelles d'accidents	M
6	3	8	5	3	3	15	11	6	15	34		F
-	2	-	-	1	2	1	6	2	8	5	- AE263 Effets adhésives de	T
-	1	-	-	-	1	-	4	2	3	1	médicaments ou produit	M
-	1	-	-	1	1	1	2	-	5	4	biologique pour usage	F
											thérapeutique	
408	334	249	186	186	140	121	108	87	52	42	1 Suicide (AE264-AE270)	T
303	251	191	139	148	113	88	81	74	40	35		M
105	83	58	47	38	27	33	27	13	12	7	1	F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

			Age - Âge											
			Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
				Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours							
Number of deaths														
AE264	Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T M F	500 226 274	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	21 7 14	31 15 16	61 31 30	69 35 34
AE265	Suicide by other solid or liquid substances	T M F	31 24 7	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 2 -	3 3 -	- 5 -
AE266	Suicide by gases and vapors	T M F	391 310 81	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	18 14 4	35 31 4	38 31 7	66 51 15
AE267	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T M F	919 793 126	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	17 13 4	73 59 14	119 106 13	124 116 8	131 115 16
AE268	Suicide by handgun	T M F	36 33 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3 3 -	7 7 -	6 6 -	3 2 1
AE269	Suicide by all other and unspecified firearms	T M F	1,017 951 66	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	10 10 -	95 87 8	115 108 7	128 122 6	113 98 15
AE270	Suicide by all other means and late effects of self- inflicted injury	T M F	485 336 149	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	15 12 3	44 33 11	50 38 12	60 50 10
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)			T M F	492 335 157	7 5 2	- - -	2 2 -	5 3 2	12 7 5	9 3 6	4 2 2	36 26 10	54 40 14	77 52 25
AE271	Assault by handgun	T M F	2 2 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -
AE272	Assault by all other and unspecified firearms	T M F	180 131 49	- - -	- - -	- - -	- - -	3 1 2	1 1 -	2 - 2	21 15 6	14 13 1	31 23 8	30 22 8
AE273	Assault by cutting and piercing instrument	T M F	178 115 63	1 1 -	- - -	- - -	1 1 -	1 1 -	5 2 3	2 2 -	8 7 1	27 19 8	31 18 13	26 15 11
AE274	Assault by all other means and late effects of injury	T M F	194 107 87	6 4 2	- - -	2 2 -	4 2 2	15 8 7	6 2 4	3 2 1	16 6 10	16 9 7	20 13 7	27 12 15
AE275	Legal execution	T M F	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
AE276	Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T M F	10 10 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	3 3 -	1 1 -	- - -
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)			T M F	268 182 86	3 - 3	1 - 1	- - -	2 - 2	4 2 2	4 4 -	1 - 1	13 9 4	15 13 2	22 18 4
AE277	Injury from poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T M F	90 52 38	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	- - -	1 - 1	2 1 1	5 4 1	6 5 1	9 6 3
AE278	Injury from poisoning by other solid or liquid substances	T M F	16 12 4	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	2 2 -
AE279	From injury by handgun	T M F	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
AE280	From injury by all other and unspecified firearms	T M F	13 13 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	1 1 -	2 2 -	2 2 -	2 2 -
AE281	From injury by all other means and late effects of injury	T M F	149 105 44	3 - 3	1 - 1	- - -	2 - 2	3 2 1	3 3 -	- - -	9 6 3	8 7 1	14 11 3	16 12 12

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.	
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.	
Nombre de décès												
90	62	38	33	30	20	18	10	6	6	4	- AE264 Suicide par médicaments et	T
41	27	17	10	18	10	4	5	3	1	2	- substances biologiques	M
49	35	21	23	12	10	14	5	3	5	2	-	F
1	4	6	1	2	2	2	-	-	2	1	- AE265 Suicide par autres substances	T
1	3	2	1	2	1	1	-	-	2	1	- solides ou liquides	M
-	1	4	-	-	1	1	-	-	-	-	-	F
59	41	44	24	23	16	9	9	4	3	2	- AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
45	29	34	21	19	14	7	7	2	3	2	-	M
14	12	10	3	4	2	2	2	2	-	-	-	F
92	79	64	36	39	37	27	31	22	13	14	- AE267 Suicide par pendaison,	T
79	68	55	29	32	33	23	24	20	10	11	- strangulation et asphyxie	M
13	11	9	7	7	4	4	7	2	3	3	-	F
5	2	3	1	2	-	-	-	2	1	1	- AE268 Suicide par arme de poing	T
4	2	2	1	2	-	-	-	2	1	1	-	M
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
109	96	61	63	55	42	37	36	34	12	11	- AE269 Suicide par armes à feu,	T
100	88	57	59	51	42	36	36	34	12	11	- toutes les autres et non	M
9	8	4	4	4	-	1	-	-	-	-	- précisées	F
52	50	33	28	35	23	28	22	19	15	9	1 AE270 Suicide par tous les autres	T
33	34	24	18	24	13	17	9	13	11	7	- moyens et séquelles de	M
19	16	9	10	11	10	11	13	6	4	2	1 tentatives de suicide	F
54	43	38	20	23	8	16	13	5	3	1	- Homicide et intervention de la	T
42	25	29	13	16	6	10	8	3	2	1	- force publique (AE271-AE276)	M
12	18	9	7	7	2	6	5	2	1	-	-	F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AE271 Attentat par arme de poing	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
20	12	15	6	10	2	5	4	3	1	-	- AE272 Attentat par armes à feu,	T
16	9	11	4	7	1	3	3	1	1	-	- toutes les autres et non	M
4	3	4	2	3	1	2	1	2	-	-	- précisées	F
24	12	10	6	6	4	9	5	-	1	-	- AE273 Attentat par instrument	T
18	6	7	5	3	3	5	3	-	-	-	- tranchant ou perforant	M
6	6	3	1	3	1	4	2	-	1	-	-	F
11	23	15	8	7	4	2	8	4	2	1	- AE274 Attentat par tous les autres	T
6	11	11	4	6	4	2	3	2	1	1	- moyens et séquelles des	M
5	12	4	4	1	-	-	5	2	1	-	- traumatismes	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- AE276 Autres interventions de la	T
3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- force publique et leurs	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- séquelles	F
28	32	24	22	17	11	10	9	8	11	4	1 Traumatismes et empoisonnements	T
19	24	16	13	11	4	6	7	4	7	2	1 causés de manière	M
9	8	8	9	6	7	4	2	4	4	2	- indéterminée quant à	F
											l'intention (AE277-AE281)	
14	12	9	12	5	4	3	1	3	2	1	- AE277 D'empoisonnement par	T
10	10	6	4	2	1	1	1	-	1	-	- médicaments et substances	M
4	2	3	8	3	3	2	-	3	1	1	- biologiques	F
3	1	5	1	1	-	-	1	-	-	1	- AE278 D'empoisonnement par autres	T
2	-	3	1	1	-	-	1	-	-	1	- substances solides ou	M
1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	- liquides	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AE279 De traumatismes par arme de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- poing	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
1	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	- AE280 De traumatismes par armes à	T
1	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	- feu, toutes les autres et non	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- précisées	F
10	18	10	8	11	7	6	7	4	9	2	1 AE281 De traumatismes par tous les	T
6	13	7	7	8	3	4	5	3	6	1	1 autres moyens et leurs	M
4	5	3	1	3	4	2	2	1	3	1	- séquelles	F

TABLE 8. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1990

	Total	Age - Âge				1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
		Total	< 7	7-27	28-365							
		<1 year	days	days	days							
		Total	< 7	7-27	28-365							
		<1 an	jours	jours	jours							
Number of deaths												
AE282 Injury resulting from	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
operations of war	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 8. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1990

Age - Âge											N.S.
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	N.P.
Nombre de décès											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- AE282 Traumatismes de guerre
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

TABLE 9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1990

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Neo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
			Number of deaths										
All causes	T	2,766	1,869	1,073	160	114	65	53	36	29	161	106	72
	M	1,565	1,053	611	75	57	37	30	22	18	96	67	40
	F	1,201	816	462	85	57	28	23	14	11	65	39	32
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	21	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	6	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Neoplasms (140-239)	T	13	4	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	M	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	9	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	27	13	4	1	2	-	-	1	2	1	1	1
	M	17	9	3	1	1	-	-	1	1	1	-	1
	F	10	4	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	8	5	1	1	2	-	-	-	-	1	-	-
	M	5	3	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
	F	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	18	8	3	-	-	-	-	1	2	-	1	1
	M	12	6	3	-	-	-	-	1	1	-	-	1
	F	6	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	10	3	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
	M	6	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	4	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	51	9	2	-	1	-	1	-	-	1	2	2
	M	33	7	2	-	1	-	-	-	-	1	2	1
	F	18	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
- Meningitis (320-322)	T	10	3	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
	M	6	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Infantile cerebral palsy (343)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1990

Post- néo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Nombre de décès														
897	216	182	131	94	68	48	49	22	25	33	29	Toutes les causes		T
512	124	102	81	49	44	23	31	13	15	14	16			M
385	92	80	50	45	24	25	18	9	10	19	13			F
20	9	3	1	-	1	1	2	1	1	1	-	- Maladies infectieuses et		T
14	5	2	1	-	1	-	2	1	1	1	-	parasitaires (001-139)		M
6	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-			F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)		T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			F
5	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)		T
3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-			M
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			F
7	1	-	1	-	1	1	1	-	1	1	-	- Septicémie (038)		T
6	1	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-			M
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-			F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de		T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	044)		F
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)		T
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			F
5	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et		T
3	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	parasitaires (001-139)		M
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			F
9	2	1	-	2	-	-	1	-	1	2	-	- Tumeurs (140-239)		T
3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-			M
6	1	-	-	2	-	-	1	-	1	1	-			F
6	-	1	-	1	-	-	1	-	1	2	-	- Tumeurs malignes (140-208)		T
2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-			M
4	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-			F
3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)		T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			M
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			F
14	-	2	1	5	2	1	2	-	-	-	1	Maladies endocriniennes, de la		T
8	-	-	1	2	2	1	2	-	-	-	-	nutrition et du métabolisme et		M
6	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	1	troubles immunitaires (240-279)		F
3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-		T
2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	basique et du métabolisme de		M
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)		F
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)		T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			M
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			F
10	-	2	1	3	1	-	2	-	-	-	1	- Autres maladies endocriniennes,		T
6	-	-	1	2	1	-	2	-	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme		M
4	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	et troubles immunitaires (240-		F
												279)		
7	2	2	1	-	-	-	1	-	-	-	1	Maladies du sang et des organes		T
5	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)		M
2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1			F
42	9	11	4	2	3	2	-	2	3	2	4	Maladies du système nerveux et des		T
26	5	6	2	2	3	2	-	1	1	1	3	organes des sens (320-389)		M
16	4	5	2	-	-	-	-	1	2	1	1			F
7	4	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	- Méningite (320-322)		T
4	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-			M
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			F
11	1	2	2	-	2	-	-	1	1	1	1	- Affections héréditaires et		T
8	1	2	1	-	2	-	-	1	-	-	1	dégénératives du système nerveux		M
3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	central (330-337)		F
2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile		T
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	(343)		M
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			F

TABLE 9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1990

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	9	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	8	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	25	8	1	3	-	-	1	-	1	1	1	-
	M	8	3	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
	F	17	5	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-
- Cardiomyopathy (425)	T	7	4	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-
	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	5	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	18	4	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-
	M	6	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
	F	12	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	45	7	3	-	1	-	-	-	-	1	2	-
	M	23	4	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	22	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	26	4	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	M	12	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	14	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Diseases of the digestive system (520-579)	T	20	7	3	3	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	14	5	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	6	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	8	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	6	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	5	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
Congenital anomalies (740-759)	T	883	665	310	60	58	23	25	23	12	74	51	29
	M	485	377	182	26	28	14	13	13	8	40	34	19
	F	398	288	128	34	30	9	12	10	4	34	17	10
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	134	108	62	6	8	2	3	6	2	10	4	5
	M	62	47	18	5	4	1	2	3	1	6	2	5
	F	72	61	44	1	4	1	1	3	1	4	2	-

TABLEAU 9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1990

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
9	-	4	1	-	1	-	-	-	1	1	1	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
6	-	2	1	-	1	-	-	-	-	1	1		M
3	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
7	2	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
4	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1		M
3	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-		F
6	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		M
3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1		F
17	7	3	2	-	-	1	1	1	-	1	1	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
5	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-		M
12	6	2	1	-	-	-	-	1	-	1	1		F
3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	- Cardiomyopathie (425)	T
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		M
2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-		F
14	7	3	2	-	-	-	1	-	-	-	1	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
4	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-		M
10	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1		F
38	7	6	7	7	2	2	1	-	2	2	2	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
19	2	3	5	3	1	2	-	-	1	2	-		M
19	5	3	2	4	1	-	1	-	1	-	2		F
3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		F
3	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
22	4	2	5	2	2	1	1	-	1	2	2	- Pneumonia (480-486)	T
10	-	1	3	1	1	1	-	-	-	1	2		M
12	4	1	2	1	1	-	1	-	-	-	2		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
10	2	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
6	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-		M
4	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-		F
13	6	2	-	1	-	-	1	1	-	-	2	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
9	4	2	-	-	-	-	-	1	-	-	2		M
4	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		M
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5	2	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		M
2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-		F
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
218	71	29	33	18	15	8	11	3	9	13	8	Anomalies congénitales (740-759)	T
108	36	15	16	8	9	-	6	2	5	5	6		M
110	35	14	17	10	6	8	5	1	4	8	2		F
26	10	3	4	2	2	1	1	-	1	2	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
15	4	2	4	1	2	-	-	-	1	1	-		M
11	6	1	-	1	-	1	1	-	-	1	-		F

TABLE 9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1990

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
			Number of deaths										
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	39	38	30	2	2	1	-	2	-	1	-	-
	M	11	11	6	2	1	1	-	1	-	-	-	-
	F	28	27	24	-	1	-	-	1	-	1	-	-
- Spina bifida (741)	T	29	25	15	1	1	-	1	1	1	2	3	-
	M	13	11	6	1	-	-	1	-	-	2	1	-
	F	16	14	9	-	1	-	-	1	1	-	2	-
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	23	16	9	1	1	-	-	1	1	2	-	1
	M	14	9	4	-	1	-	-	1	1	1	-	1
	F	9	7	5	1	-	-	-	-	-	1	-	-
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	43	29	8	2	4	1	2	2	-	5	1	4
	M	24	16	2	2	2	-	1	1	-	3	1	4
	F	19	13	6	-	2	1	1	1	-	2	-	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	357	240	32	25	32	12	18	14	9	53	28	17
	M	185	129	17	11	16	7	8	7	7	27	19	10
	F	172	111	15	14	16	5	10	7	2	26	9	7
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	84	43	7	1	5	1	2	2	3	11	5	6
	M	37	20	4	-	1	1	-	-	2	5	3	4
	F	47	23	3	1	4	-	2	2	1	6	2	2
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	198	140	14	16	17	7	10	10	6	37	16	7
	M	113	83	8	8	11	4	5	6	5	20	13	3
	F	85	57	6	8	6	3	5	4	1	17	3	4
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	75	57	11	8	10	4	6	2	-	5	7	4
	M	35	26	5	3	4	2	3	1	-	2	3	3
	F	40	31	6	5	6	2	3	1	-	3	4	1
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	109	100	76	10	4	1	-	2	-	4	2	1
	M	71	64	50	4	3	-	-	2	-	2	2	1
	F	38	36	26	6	1	1	-	-	-	2	-	-
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	95	93	71	10	4	1	-	2	-	3	2	-
	M	62	60	47	4	3	-	-	2	-	2	2	-
	F	33	33	24	6	1	1	-	-	-	1	-	-
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	14	7	5	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	M	9	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	5	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	22	12	1	1	-	2	1	1	-	1	2	3
	M	13	7	-	-	-	2	-	1	-	1	1	2
	F	9	5	1	1	-	-	1	-	-	-	1	1
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	46	45	40	4	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	34	33	31	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	12	12	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	40	40	36	3	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	28	28	27	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	12	12	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	6	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	6	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	65	57	33	9	7	1	1	-	-	3	3	-
	M	45	40	27	4	2	1	1	-	-	3	2	-
	F	20	17	6	5	5	-	-	-	-	-	1	-
- Osteodystrophies (756.5)	T	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	40	38	20	6	5	1	1	-	-	2	3	-
	M	28	27	18	2	1	1	1	-	-	2	2	-
	F	12	11	2	4	4	-	-	-	-	-	1	-
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	22	17	11	3	2	-	-	-	-	1	-	-
	M	15	12	8	2	1	-	-	-	-	1	-	-
	F	7	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Chromosomal anomalies (758)	T	86	55	30	4	7	4	1	-	1	1	5	2
	M	41	28	18	1	3	2	1	-	-	-	3	-
	F	45	27	12	3	4	2	-	-	1	1	2	2

TABLEAU 9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1990

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Nombre de décès														
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Spina bifida (741)	T
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
7	4	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
5	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
14	4	1	3	1	1	1	1	-	1	1	-	-	- Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740- 743)	T
8	1	-	3	1	1	-	-	-	1	1	-	-		M
6	3	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-		F
117	41	19	18	7	8	3	5	2	5	3	6	-	- Anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
56	20	10	8	2	4	-	3	1	3	-	5	-		M
61	21	9	10	5	4	3	2	1	2	3	1	-		F
41	9	5	10	3	3	2	1	-	3	1	4	-	- Anomalies du bulbus cordis et des cloisons intracardiaques (745)	T
17	4	3	4	1	1	-	-	-	1	-	3	-		M
24	5	2	6	2	2	2	1	-	2	1	1	-		F
58	22	10	8	4	4	1	3	1	2	1	2	-	- Autres anomalies congénitales du coeur (746)	T
30	9	6	4	1	3	-	2	1	2	-	2	-		M
28	13	4	4	3	1	1	1	-	-	1	-	-		F
18	10	4	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
9	7	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		M
9	3	3	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-		F
9	2	2	-	1	1	-	-	-	-	3	-	-	- Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
7	2	2	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-		M
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		F
2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie du poumon (748.5)	T
2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
7	2	1	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
5	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		M
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		F
10	3	1	2	-	1	1	1	-	-	-	1	-	- Anomalies congénitales de l'appareil digestif (749-751)	T
6	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-		M
4	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein (753.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752- 753)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
8	3	-	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	- Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
5	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-		M
3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		F
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales du diaphragme (756.6)	T
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	- Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754- 756)	T
3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-		M
2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		F
31	5	3	5	7	1	2	2	1	-	4	1	-	- Aberrations chromosomiques (758)	T
13	3	-	2	3	-	-	2	1	-	2	-	-		M
18	2	3	3	4	1	2	-	-	-	2	1	-		F

TABLE 9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1990

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
- Down's syndrome (758.0)	T	17	5	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	10	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	13	8	4	-	1	-	1	-	-	-	2	-
	M	9	6	3	-	-	-	1	-	-	-	2	-
	F	4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
- Edward's syndrome (758.2)	T	38	27	13	2	5	2	-	-	1	1	2	1
	M	12	11	7	1	2	1	-	-	-	-	-	-
	F	26	16	6	1	3	1	-	-	1	1	2	1
- Other chromosomal anomalies (758)	T	18	15	10	1	1	1	-	-	-	-	1	1
	M	10	9	6	-	1	1	-	-	-	-	1	-
	F	8	6	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Other congenital anomalies (740-759)	T	64	48	36	1	-	-	1	-	-	2	7	1
	M	34	29	21	-	-	-	1	-	-	1	5	1
	F	30	19	15	1	-	-	-	-	-	1	2	-
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	1,159	1,083	730	89	48	37	22	12	13	66	39	27
	M	662	614	407	43	26	23	16	8	9	44	22	16
	F	497	469	323	46	22	14	6	4	4	22	17	11
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	8	8	6	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	M	5	5	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	F	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	148	147	138	5	1	-	1	-	-	2	-	-
	M	82	81	75	3	1	-	1	-	-	1	-	-
	F	66	66	63	2	-	-	-	-	-	1	-	-
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	103	103	87	8	4	1	-	-	-	2	-	1
	M	64	64	53	5	3	1	-	-	-	2	-	-
	F	39	39	34	3	1	-	-	-	-	-	-	1
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	14	14	11	1	-	1	1	-	-	-	-	-
	M	7	7	5	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	F	7	7	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	9	9	3	3	1	-	-	-	-	2	-	-
	M	3	3	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
	F	6	6	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	169	167	153	8	2	-	-	-	1	-	2	1
	M	95	95	87	5	1	-	-	-	-	-	1	1
	F	74	72	66	3	1	-	-	-	1	-	1	-
- Birth trauma (767)	T	38	34	6	5	2	3	3	2	2	6	2	3
	M	17	15	2	1	-	2	1	-	1	4	2	2
	F	21	19	4	4	2	1	2	2	1	2	-	1
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	79	75	48	6	8	3	2	-	2	5	-	1
	M	49	48	30	3	6	2	2	-	-	5	-	-
	F	30	27	18	3	2	1	-	-	2	-	-	1
- Respiratory distress syndrome (769)	T	232	223	114	31	13	14	11	4	2	19	13	2
	M	133	125	68	14	4	9	9	4	2	9	5	1
	F	99	98	46	17	9	5	2	-	-	10	8	1
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	186	148	94	13	8	6	1	1	1	10	3	11
	M	100	75	44	4	7	2	-	1	1	8	2	6
	F	86	73	50	9	1	4	1	-	-	2	1	5
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	49	44	14	4	1	3	1	1	-	7	9	4
	M	32	29	10	4	-	3	-	1	-	5	4	2
	F	17	15	4	-	1	-	1	-	-	2	5	2
- Neonatal haemorrhage (772)	T	21	21	4	2	4	3	1	1	2	3	-	1
	M	14	14	3	2	2	1	1	-	2	2	-	1
	F	7	7	1	-	2	2	-	1	-	1	-	-
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1990

Post- néo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Nombre de décès														
12	1	1	1	3	-	1	1	1	-	3	-	-	Syndrôme de Down (758.0)	T
8	1	-	1	2	-	-	1	1	-	2	-	-		M
4	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-		F
5	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Syndrôme de Patau (758.1)	T
3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
11	2	2	3	1	1	1	-	-	-	-	1	-	Syndrôme d'Edwards (758.2)	T
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
10	2	2	2	1	1	1	-	-	-	-	1	-		F
3	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	Autres aberrations chromosomiques (758)	T
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		M
2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-		F
16	6	1	3	-	1	1	1	-	3	-	-	-	Autres anomalies congénitales (740-759)	T
5	3	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-		M
11	3	1	3	-	-	1	1	-	2	-	-	-		F
76	23	10	7	7	5	11	6	3	-	2	2	-	Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
48	18	4	6	3	4	5	4	3	-	1	-	-		M
28	5	6	1	4	1	6	2	-	-	1	2	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-		F
4	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Traumatisme obstétrical (767)	T
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		F
4	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-		F
9	4	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	Syndrôme de détresse respiratoire (769)	T
8	3	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
38	6	4	5	5	2	7	5	3	-	1	-	-	Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
25	6	1	4	2	2	3	3	3	-	1	-	-		M
13	-	3	1	3	-	4	2	-	-	-	-	-		F
5	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
3	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		M
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragies néonatales (772)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnatals (773-774)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

TABLE 9. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1990

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	8	7	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	M	3	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	F	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	29	21	2	-	2	1	1	1	-	5	8	1
	M	20	16	1	-	1	1	1	1	-	4	6	1
	F	9	5	1	-	1	-	-	-	-	1	2	-
- Other perinatal causes (760-779)	T	62	60	42	3	2	2	-	2	2	4	2	1
	M	37	35	25	-	1	2	-	1	2	1	2	1
	F	25	25	17	3	1	-	-	1	-	3	-	-
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	436	59	18	3	2	3	2	-	1	14	6	10
	M	252	26	11	2	1	-	-	-	-	6	4	2
	F	184	33	7	1	1	3	2	-	1	8	2	8
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	329	20	-	-	1	-	1	-	1	6	5	6
	M	202	8	-	-	-	-	-	-	-	4	3	1
	F	127	12	-	-	1	-	1	-	1	2	2	5
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	107	39	18	3	1	3	1	-	-	8	1	4
	M	50	18	11	2	1	-	-	-	-	2	1	1
	F	57	21	7	1	-	3	1	-	-	6	-	3
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	70	8	-	1	1	-	-	-	-	1	2	3
	M	44	5	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1
	F	26	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911,E912)	T	13	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	7	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	M	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	13	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	M	7	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
All other causes	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 9. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1990

Post- néo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months				
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois				
Nombre de décès															
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Troubles endocriniens et	T	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	métabolique spécifiques du	M	
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	nouveau-né (775)	F	
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Troubles hématologiques du	T	
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	nouveau-né (776)	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
8	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Troubles périnataux de l'appareil	T	
4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	digestif (777)	M	
4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	F	
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres causes périnatales (760-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	779)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
377	70	104	69	46	39	17	11	8	4	6	3	-	Symptômes, signes et états morbides	T	
226	45	59	44	27	24	10	8	3	2	2	2	-	mal définis (780-799)	M	
151	25	45	25	19	15	7	3	5	2	4	1	-	-	F	
309	61	82	54	42	33	14	7	6	2	5	3	-	Syndrome de la mort subite chez	T	
194	42	48	38	24	21	8	5	2	2	2	2	-	le nourrisson (798.0)	M	
115	19	34	16	18	12	6	2	4	-	3	1	-	-	F	
68	9	22	15	4	6	3	4	2	2	1	-	-	Autres symptômes, signes et états	T	
32	3	11	6	3	3	2	3	1	-	-	-	-	morbides mal définis (780-799)	M	
36	6	11	9	1	3	1	1	1	2	1	-	-	-	F	
62	9	7	6	6	1	5	12	2	5	4	5	-	Causes extérieures de traumatismes	T	
39	5	5	4	4	-	2	8	2	5	1	3	-	et empoisonnements (E800-E999)	M	
23	4	2	2	2	1	3	4	-	-	3	2	-	-	F	
8	-	2	2	2	-	-	-	1	-	1	-	-	Accidents de la circulation (E810-	T	
6	-	2	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	E825, E929.0)	M	
2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	F	
5	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-	1	-	Accidents provoqués par le feu	T	
2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	(E890-E899)	M	
3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	F	
7	-	-	-	1	-	-	3	-	-	1	2	-	Noyade et submersion	T	
5	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	1	-	accidentelles (E910)	M	
2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	F	
10	2	2	1	1	-	1	1	-	1	-	1	-	Aspiration ou ingestion d'objet	T	
6	1	2	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	causant l'obstruction	M	
4	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	respiratoire ou suffocation	F	
													(E911,E912)		
16	4	1	1	1	1	3	2	1	1	1	-	-	Suffocation mécanique	T	
11	2	1	1	1	-	2	2	1	1	-	-	-	accidentelle (E913)	M	
5	2	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	F	
5	1	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	Homicide (E960-E969)	T	
3	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	M	
2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	F	
11	2	2	-	-	-	1	2	-	2	1	1	-	Autres causes extérieures de	T	
6	1	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-	traumatismes et empoisonnements	M	
5	1	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	(E800-E999)	F	
1	1	.	.	.	-	Toutes les autres causes	T	
.	-	-	M	
1	1	.	.	.	-	-	F	

TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1990

		Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days	
	Total	Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours	
Deaths per 100,000 population													
All causes	T	682.1	460.9	264.6	39.5	28.1	16.0	13.1	8.9	7.2	39.7	26.1	17.8
	M	751.6	505.7	293.4	36.0	27.4	17.8	14.4	10.6	8.6	46.1	32.2	19.2
	F	608.9	413.7	234.2	43.1	28.9	14.2	11.7	7.1	5.6	33.0	19.8	16.2
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	5.2	0.2	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	M	6.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	1.5	0.2	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	M	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
Neoplasms (140-239)	T	3.2	1.0	0.5	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-
	M	2.4	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.1	1.0	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	2.2	0.7	0.5	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.9	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	1.0	0.2	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	6.7	3.2	1.0	0.2	0.5	-	-	0.2	0.5	0.2	0.2	0.2
	M	8.2	4.3	1.4	0.5	0.5	-	-	0.5	0.5	0.5	-	0.5
	F	5.1	2.0	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5	-
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	2.0	1.2	0.2	0.2	0.5	-	-	-	-	0.2	-	-
	M	2.4	1.4	-	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	1.5	1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	4.4	2.0	0.7	-	-	-	-	0.2	0.5	-	0.2	0.2
	M	5.8	2.9	1.4	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	0.5
	F	3.0	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.5	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	2.5	0.7	-	-	-	-	0.2	-	-	0.2	0.2	-
	M	2.9	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	2.0	1.0	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	12.6	2.2	0.5	-	0.2	-	0.2	-	-	0.2	0.5	0.5
	M	15.8	3.4	1.0	-	0.5	-	-	-	-	0.5	1.0	0.5
	F	9.1	1.0	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	0.5
- Meningitis (320-322)	T	2.5	0.7	-	-	-	-	0.2	-	-	0.2	0.2	-
	M	2.9	1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-
	F	2.0	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	3.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	M	4.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	F	2.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
- Infantile cerebral palsy (343)	T	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1990

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
221.2	53.3	44.9	32.3	23.2	16.8	11.8	12.1	5.4	6.2	8.1	7.2	Toutes les causes	T
245.9	59.5	49.0	38.9	23.5	21.1	11.0	14.9	6.2	7.2	6.7	7.7		M
195.2	46.6	40.6	25.3	22.8	12.2	12.7	9.1	4.6	5.1	9.6	6.6		F
4.9	2.2	0.7	0.2	-	0.2	0.2	0.5	0.2	0.2	0.2	-	Maladies infectieuses et	T
6.7	2.4	1.0	0.5	-	0.5	-	1.0	0.5	0.5	0.5	-	parasitaires (001-139)	M
3.0	2.0	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.2	0.7	0.2	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
1.4	1.0	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-		M
1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.7	0.2	-	0.2	-	0.2	0.2	0.2	-	0.2	0.2	-	- Septicémie (038)	T
2.9	0.5	-	0.5	-	0.5	-	0.5	-	0.5	0.5	-		M
0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	044)	F
0.7	0.5	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.2	0.7	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
1.4	0.5	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.2	0.5	0.2	-	0.5	-	-	0.2	-	0.2	0.5	-	- Tumeurs (140-239)	T
1.4	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-		M
3.0	0.5	-	-	1.0	-	-	0.5	-	0.5	0.5	-		F
1.5	-	0.2	-	0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.5	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
1.0	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-		M
2.0	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	0.5	0.5	-		F
0.7	0.5	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.0	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		F
3.5	-	0.5	0.2	1.2	0.5	0.2	0.5	-	-	-	0.2	Maladies endocriniennes, de la	T
3.8	-	-	0.5	1.0	1.0	0.5	1.0	-	-	-	-	nutrition et du métabolisme et	M
3.0	-	1.0	-	1.5	-	-	-	-	-	-	0.5	troubles immunitaires (240-279)	F
0.7	-	-	-	0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
1.0	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
0.2	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		F
2.5	-	0.5	0.2	0.7	0.2	-	0.5	-	-	-	0.2	- Autres maladies endocriniennes,	T
2.9	-	-	0.5	1.0	0.5	-	1.0	-	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
2.0	-	1.0	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	et troubles immunitaires (240-279)	F
1.7	0.5	0.5	0.2	-	-	-	0.2	-	-	-	0.2	Maladies du sang et des organes	T
2.4	1.0	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5		F
10.4	2.2	2.7	1.0	0.5	0.7	0.5	-	0.5	0.7	0.5	1.0	Maladies du système nerveux et des	T
12.5	2.4	2.9	1.0	1.0	1.4	1.0	-	0.5	0.5	0.5	1.4	organes des sens (320-389)	M
8.1	2.0	2.5	1.0	-	-	-	-	0.5	1.0	0.5	0.5		F
1.7	1.0	-	-	0.2	-	0.2	-	-	0.2	-	-	- Méningite (320-322)	T
1.9	0.5	-	-	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-	-		M
1.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.7	0.2	0.5	0.5	-	0.5	-	-	0.2	0.2	0.2	0.2	- Affections héréditaires et	T
3.8	0.5	1.0	0.5	-	1.0	-	-	0.5	-	-	0.5	dégénératives du système nerveux	M
1.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	central (330-337)	F
0.5	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile	T
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	(343)	M
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		F

TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1990

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
Total			Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	2.2	0.5	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-
	M	2.9	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
	F	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	2.0	0.5	0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.4	1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	6.2	2.0	0.2	0.7	-	-	0.2	-	0.2	0.2	0.2	-
	M	3.8	1.4	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	0.5	-
	F	8.6	2.5	0.5	1.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-
- Cardiomyopathy (425)	T	1.7	1.0	0.2	0.2	-	-	-	-	0.2	-	0.2	-
	M	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
	F	2.5	1.5	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	4.4	1.0	-	0.5	-	-	0.2	-	-	0.2	-	-
	M	2.9	1.0	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-
	F	6.1	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	11.1	1.7	0.7	-	0.2	-	-	-	-	0.2	0.5	-
	M	11.0	1.9	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-
	F	11.2	1.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	1.2	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.9	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	6.4	1.0	0.2	-	0.2	-	-	-	-	0.2	0.2	-
	M	5.8	1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-
	F	7.1	1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	2.7	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-
	M	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
Diseases of the digestive system (520-579)	T	4.9	1.7	0.7	0.7	-	-	-	-	-	-	0.2	-
	M	6.7	2.4	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-
	F	3.0	1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	2.0	1.5	0.7	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.9	1.9	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.0	1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	1.5	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-
	M	1.9	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
	F	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	1.2	0.5	-	-	-	-	0.2	-	-	0.2	-	-
	M	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.5	1.0	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-
Congenital anomalies (740-759)	T	217.8	164.0	76.5	14.8	14.3	5.7	6.2	5.7	3.0	18.2	12.6	7.2
	M	232.9	181.1	87.4	12.5	13.4	6.7	6.2	6.2	3.8	19.2	16.3	9.1
	F	201.8	146.0	64.9	17.2	15.2	4.6	6.1	5.1	2.0	17.2	8.6	5.1
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	33.0	26.6	15.3	1.5	2.0	0.5	0.7	1.5	0.5	2.5	1.0	1.2
	M	29.8	22.6	8.6	2.4	1.9	0.5	1.0	1.4	0.5	2.9	1.0	2.4
	F	36.5	30.9	22.3	0.5	2.0	0.5	0.5	1.5	0.5	2.0	1.0	-

TABLEAU 10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1990

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
2.2	-	1.0	0.2	-	0.2	-	-	-	0.2	0.2	0.2	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
2.9	-	1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	0.5	0.5		M
1.5	-	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-		F
1.7	0.5	0.7	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.2	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
1.9	0.5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5		M
1.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-		F
1.5	0.5	0.5	-	-	-	0.2	-	-	-	-	0.2	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
1.4	1.0	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		M
1.5	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5		F
4.2	1.7	0.7	0.5	-	-	0.2	0.2	0.2	-	0.2	0.2	- Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
2.4	0.5	0.5	0.5	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-		M
6.1	3.0	1.0	0.5	-	-	-	-	0.5	-	0.5	0.5		F
0.7	-	-	-	-	-	0.2	-	0.2	-	0.2	-	- Cardiomyopathie (425)	T
0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		M
1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.5	-		F
3.5	1.7	0.7	0.5	-	-	-	0.2	-	-	-	0.2	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
1.9	0.5	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-		M
5.1	3.0	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5		F
9.4	1.7	1.5	1.7	1.7	0.5	0.5	0.2	-	0.5	0.5	0.5	- Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
9.1	1.0	1.4	2.4	1.4	0.5	1.0	-	-	0.5	1.0	-		M
9.6	2.5	1.5	1.0	2.0	0.5	-	0.5	-	0.5	-	1.0		F
0.7	-	0.2	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.0	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-		F
0.7	0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	0.2	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
1.0	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-		F
5.4	1.0	0.5	1.2	0.5	0.5	0.2	0.2	-	0.2	0.5	0.5	- Pneumonie (480-486)	T
4.8	-	0.5	1.4	0.5	0.5	0.5	-	-	0.5	1.0	-		M
6.1	2.0	0.5	1.0	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	1.0		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.5	0.5	0.7	0.5	0.5	-	0.2	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
2.9	0.5	0.5	1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-		M
2.0	0.5	1.0	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		F
3.2	1.5	0.5	-	0.2	-	-	0.2	0.2	-	-	0.5	- Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
4.3	1.9	1.0	-	-	-	-	-	0.5	-	-	1.0		M
2.0	1.0	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
1.9	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0		M
1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.2	0.5	-	-	0.2	-	-	0.2	0.2	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
1.4	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-		M
1.0	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-		F
0.7	0.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
53.8	17.5	7.2	8.1	4.4	3.7	2.0	2.7	0.7	2.2	3.2	2.0	- Anomalies congénitales (740-759)	T
51.9	17.3	7.2	7.7	3.8	4.3	-	2.9	1.0	2.4	2.4	2.9		M
55.8	17.7	7.1	8.6	5.1	3.0	4.1	2.5	0.5	2.0	4.1	1.0		F
6.4	2.5	0.7	1.0	0.5	0.5	0.2	0.2	-	0.2	0.5	-	- Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
7.2	1.9	1.0	1.9	0.5	1.0	-	-	-	0.5	0.5	-		M
5.6	3.0	0.5	-	0.5	-	0.5	0.5	-	-	0.5	-		F

TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1990

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	9.6	9.4	7.4	0.5	0.5	0.2	-	0.5	-	0.2	-	-
	M	5.3	5.3	2.9	1.0	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-
	F	14.2	13.7	12.2	-	0.5	-	-	0.5	-	0.5	-	-
- Spina bifida (741)	T	7.2	6.2	3.7	0.2	0.2	-	0.2	0.2	0.2	0.5	0.7	-
	M	6.2	5.3	2.9	0.5	-	-	0.5	-	-	1.0	0.5	-
	F	8.1	7.1	4.6	-	0.5	-	-	0.5	0.5	-	1.0	-
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	5.7	3.9	2.2	0.2	0.2	-	-	0.2	0.2	0.5	-	0.2
	M	6.7	4.3	1.9	-	0.5	-	-	0.5	0.5	0.5	-	0.5
	F	4.6	3.5	2.5	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	10.6	7.2	2.0	0.5	1.0	0.2	0.5	0.5	-	1.2	0.2	1.0
	M	11.5	7.7	1.0	1.0	1.0	-	0.5	0.5	-	1.4	0.5	1.9
	F	9.6	6.6	3.0	-	1.0	0.5	0.5	0.5	-	1.0	-	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	88.0	59.2	7.9	6.2	7.9	3.0	4.4	3.5	2.2	13.1	6.9	4.2
	M	88.8	62.0	8.2	5.3	7.7	3.4	3.8	3.4	3.4	13.0	9.1	4.8
	F	87.2	56.3	7.6	7.1	8.1	2.5	5.1	3.5	1.0	13.2	4.6	3.5
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	20.7	10.6	1.7	0.2	1.2	0.2	0.5	0.5	0.7	2.7	1.2	1.5
	M	17.8	9.6	1.9	-	0.5	0.5	-	-	1.0	2.4	1.4	1.9
	F	23.8	11.7	1.5	0.5	2.0	-	1.0	1.0	0.5	3.0	1.0	1.0
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	48.8	34.5	3.5	3.9	4.2	1.7	2.5	2.5	1.5	9.1	3.9	1.7
	M	54.3	39.9	3.8	3.8	5.3	1.9	2.4	2.9	2.4	9.6	6.2	1.4
	F	43.1	28.9	3.0	4.1	3.0	1.5	2.5	2.0	0.5	8.6	1.5	2.0
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	18.5	14.1	2.7	2.0	2.5	1.0	1.5	0.5	-	1.2	1.7	1.0
	M	16.8	12.5	2.4	1.4	1.9	1.0	1.4	0.5	-	1.0	1.4	1.4
	F	20.3	15.7	3.0	2.5	3.0	1.0	1.5	0.5	-	1.5	2.0	0.5
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	26.9	24.7	18.7	2.5	1.0	0.2	-	0.5	-	1.0	0.5	0.2
	M	34.1	30.7	24.0	1.9	1.4	-	-	1.0	-	1.0	1.0	0.5
	F	19.3	18.3	13.2	3.0	0.5	0.5	-	-	-	1.0	-	-
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	23.4	22.9	17.5	2.5	1.0	0.2	-	0.5	-	0.7	0.5	-
	M	29.8	28.8	22.6	1.9	1.4	-	-	1.0	-	1.0	1.0	-
	F	16.7	16.7	12.2	3.0	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	3.5	1.7	1.2	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.2
	M	4.3	1.9	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	F	2.5	1.5	1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	5.4	3.0	0.2	0.2	-	0.5	0.2	0.2	-	0.2	0.5	0.7
	M	6.2	3.4	-	-	-	1.0	-	0.5	-	0.5	0.5	1.0
	F	4.6	2.5	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	0.5	0.5
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	11.3	11.1	9.9	1.0	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	M	16.3	15.8	14.9	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	6.1	6.1	4.6	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	9.9	9.9	8.9	0.7	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	M	13.4	13.4	13.0	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	6.1	6.1	4.6	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	1.5	1.2	1.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.9	2.4	1.9	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	16.0	14.1	8.1	2.2	1.7	0.2	0.2	-	-	0.7	0.7	-
	M	21.6	19.2	13.0	1.9	1.0	0.5	0.5	-	-	1.4	1.0	-
	F	10.1	8.6	3.0	2.5	2.5	-	-	-	-	-	0.5	-
- Osteodystrophies (756.5)	T	0.7	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	9.9	9.4	4.9	1.5	1.2	0.2	0.2	-	-	0.5	0.7	-
	M	13.4	13.0	8.6	1.0	0.5	0.5	0.5	-	-	1.0	1.0	-
	F	6.1	5.6	1.0	2.0	2.0	-	-	-	-	-	0.5	-
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	5.4	4.2	2.7	0.7	0.5	-	-	-	-	0.2	-	-
	M	7.2	5.8	3.8	1.0	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	3.5	2.5	1.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-
Chromosomal anomalies (758)	T	21.2	13.6	7.4	1.0	1.7	1.0	0.2	-	0.2	0.2	1.2	0.5
	M	19.7	13.4	8.6	0.5	1.4	1.0	0.5	-	-	-	1.4	-
	F	22.8	13.7	6.1	1.5	2.0	1.0	-	-	0.5	0.5	1.0	1.0

TABLEAU 10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1990

Post- néo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Décès pour 100,000 habitants														
0.2	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.0	0.5	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	Spina bifida (741)	T
1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-		F
1.7	1.0	0.2	0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
2.4	1.0	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		M
1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3.5	1.0	0.2	0.7	0.2	0.2	0.2	0.2	-	0.2	0.2	-	-	Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740- 743)	T
3.8	0.5	-	1.4	0.5	0.5	-	-	-	0.5	0.5	-	-		M
3.0	1.5	0.5	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-		F
28.9	10.1	4.7	4.4	1.7	2.0	0.7	1.2	0.5	1.2	0.7	1.5	-	Anomalies congénitales de	T
26.9	9.6	4.8	3.8	1.0	1.9	-	1.4	0.5	1.4	-	2.4	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
30.9	10.6	4.6	5.1	2.5	2.0	1.5	1.0	0.5	1.0	1.5	0.5	-		F
10.1	2.2	1.2	2.5	0.7	0.7	0.5	0.2	-	0.7	0.2	1.0	-	Anomalies du bulbus cordis et des cloisons intracardiaques (745)	T
8.2	1.9	1.4	1.9	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	1.4	-		M
12.2	2.5	1.0	3.0	1.0	1.0	1.0	0.5	-	1.0	0.5	0.5	-		F
14.3	5.4	2.5	2.0	1.0	1.0	0.2	0.7	0.2	0.5	0.2	0.5	-	Autres anomalies congénitales du cœur (746)	T
14.4	4.3	2.9	1.9	0.5	1.4	-	1.0	0.5	1.0	-	1.0	-		M
14.2	6.6	2.0	2.0	1.5	0.5	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-		F
4.4	2.5	1.0	-	-	0.2	-	0.2	0.2	-	0.2	-	-	Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
4.3	3.4	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		M
4.6	1.5	1.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-	0.5	-	-		F
2.2	0.5	0.5	-	0.2	0.2	-	-	-	-	0.7	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
3.4	1.0	1.0	-	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-		M
1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-		F
0.5	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	Agénésie, aplasie et hypoplasie du poumon (748.5)	T
1.0	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.7	0.5	0.2	-	0.2	0.2	-	-	-	-	0.5	-	-	Autres anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
2.4	1.0	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-		M
1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-		F
2.5	0.7	0.2	0.5	-	0.2	0.2	0.2	-	-	-	0.2	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif (749-751)	T
2.9	1.0	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-		M
2.0	0.5	-	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Agénésie et dysgénésie du rein (753.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752- 753)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.0	0.7	-	0.2	0.2	0.2	-	0.2	-	-	0.2	-	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
2.4	0.5	-	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-		M
1.5	1.0	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		F
0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ostéodystrophies (756.5)	T
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales du diaphragme (756.6)	T
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.2	0.5	-	-	-	0.2	-	0.2	-	-	0.2	-	-	Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754- 756)	T
1.4	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-		M
1.0	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		F
7.6	1.2	0.7	1.2	1.7	0.2	0.5	0.5	0.2	-	1.0	0.2	-	Aberrations chromosomiques (758)	T
6.2	1.4	-	1.0	1.4	-	-	1.0	0.5	-	1.0	-	-		M
9.1	1.0	1.5	1.5	2.0	0.5	1.0	-	-	-	1.0	0.5	-		F

TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1990

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Down's syndrome (758.0)	T	4.2	1.2	0.7	0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-
	M	4.8	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.5	1.5	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	3.2	2.0	1.0	-	0.2	-	0.2	-	-	-	0.5	-
	M	4.3	2.9	1.4	-	-	-	0.5	-	-	-	1.0	-
	F	2.0	1.0	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
- Edward's syndrome (758.2)	T	9.4	6.7	3.2	0.5	1.2	0.5	-	-	0.2	0.2	0.5	0.2
	M	5.8	5.3	3.4	0.5	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	13.2	8.1	3.0	0.5	1.5	0.5	-	-	0.5	0.5	1.0	0.5
- Other chromosomal anomalies (758)	T	4.4	3.7	2.5	0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	0.2	0.2
	M	4.8	4.3	2.9	-	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	-
	F	4.1	3.0	2.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5
Other congenital anomalies (740-759)	T	15.8	11.8	8.9	0.2	-	-	0.2	-	-	0.5	1.7	0.2
	M	16.3	13.9	10.1	-	-	-	0.5	-	-	0.5	2.4	0.5
	F	15.2	9.6	7.6	0.5	-	-	-	-	-	0.5	1.0	-
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	285.8	267.1	180.0	21.9	11.8	9.1	5.4	3.0	3.2	16.3	9.6	6.7
	M	317.9	294.9	195.5	20.7	12.5	11.0	7.7	3.8	4.3	21.1	10.6	7.7
	F	252.0	237.8	163.7	23.3	11.2	7.1	3.0	2.0	2.0	11.2	8.6	5.6
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	2.0	2.0	1.5	-	-	-	-	-	-	0.2	-	0.2
	M	2.4	2.4	1.4	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.5
	F	1.5	1.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	36.5	36.3	34.0	1.2	0.2	-	0.2	-	-	0.5	-	-
	M	39.4	38.9	36.0	1.4	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-	-
	F	33.5	33.5	31.9	1.0	-	-	-	-	-	0.5	-	-
Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	25.4	25.4	21.5	2.0	1.0	0.2	-	-	-	0.5	-	0.2
	M	30.7	30.7	25.5	2.4	1.4	0.5	-	-	-	1.0	-	-
	F	19.8	19.8	17.2	1.5	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	3.5	3.5	2.7	0.2	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	M	3.4	3.4	2.4	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-
	F	3.5	3.5	3.0	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	2.2	2.2	0.7	0.7	0.2	-	-	-	-	0.5	-	-
	M	1.4	1.4	-	0.5	-	-	-	-	-	1.0	-	-
	F	3.0	3.0	1.5	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	41.7	41.2	37.7	2.0	0.5	-	-	-	0.2	-	0.5	0.2
	M	45.6	45.6	41.8	2.4	0.5	-	-	-	-	-	0.5	0.5
	F	37.5	36.5	33.5	1.5	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5	-
- Birth trauma (767)	T	9.4	8.4	1.5	1.2	0.5	0.7	0.7	0.5	0.5	1.5	0.5	0.7
	M	8.2	7.2	1.0	0.5	-	1.0	0.5	-	0.5	1.9	1.0	1.0
	F	10.6	9.6	2.0	2.0	1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	1.0	-	0.5
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	19.5	18.5	11.8	1.5	2.0	0.7	0.5	-	0.5	1.2	-	0.2
	M	23.5	23.1	14.4	1.4	2.9	1.0	1.0	-	-	2.4	-	-
	F	15.2	13.7	9.1	1.5	1.0	0.5	-	-	1.0	-	-	0.5
- Respiratory distress syndrome (769)	T	57.2	55.0	28.1	7.6	3.2	3.5	2.7	1.0	0.5	4.7	3.2	0.5
	M	63.9	60.0	32.7	6.7	1.9	4.3	4.3	1.9	1.0	4.3	2.4	0.5
	F	50.2	49.7	23.3	8.6	4.6	2.5	1.0	-	-	5.1	4.1	0.5
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	45.9	36.5	23.2	3.2	2.0	1.5	0.2	0.2	0.2	2.5	0.7	2.7
	M	48.0	36.0	21.1	1.9	3.4	1.0	-	0.5	0.5	3.8	1.0	2.9
	F	43.6	37.0	25.3	4.6	0.5	2.0	0.5	-	-	1.0	0.5	2.5
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	12.1	10.9	3.5	1.0	0.2	0.7	0.2	0.2	-	1.7	2.2	1.0
	M	15.4	13.9	4.8	1.9	-	1.4	-	0.5	-	2.4	1.9	1.0
	F	8.6	7.6	2.0	-	0.5	-	0.5	-	-	1.0	2.5	1.0
- Neonatal haemorrhage (772)	T	5.2	5.2	1.0	0.5	1.0	0.7	0.2	0.2	0.5	0.7	-	0.2
	M	6.7	6.7	1.4	1.0	1.0	0.5	0.5	-	1.0	1.0	-	0.5
	F	3.5	3.5	0.5	-	1.0	1.0	-	0.5	-	0.5	-	-
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	0.7	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.0	1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1990

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months				
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois				
Décès pour 100,000 habitants															
3.0	0.2	0.2	0.2	0.7	-	0.2	0.2	0.2	-	0.7	-	-	Syndrome de Down (758.0)	T	
3.8	0.5	-	0.5	1.0	-	-	0.5	0.5	-	1.0	-	-		M	
2.0	-	0.5	-	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-		F	
1.2	0.5	-	0.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	Syndrome de Patau (758.1)	T	
1.4	1.0	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
1.0	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
2.7	0.5	0.5	0.7	0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	0.2	-	Syndrome d'Edwards (758.2)	T	
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
5.1	1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	0.5		F	
0.7	-	-	-	0.2	-	-	0.2	-	-	0.2	-	-	-	Autres aberrations chromosomiques (758)	T
0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		M	
1.0	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-		F	
3.9	1.5	0.2	0.7	-	0.2	0.2	0.2	-	0.7	-	-	-	-	Autres anomalies congénitales (740-759)	T
2.4	1.4	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-		M	
5.6	1.5	0.5	1.5	-	-	0.5	0.5	-	1.0	-	-	-		F	
18.7	5.7	2.5	1.7	1.7	1.2	2.7	1.5	0.7	-	0.5	0.5	-	Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T	
23.1	8.6	1.9	2.9	1.4	1.9	2.4	1.9	1.4	-	0.5	-	-		M	
14.2	2.5	3.0	0.5	2.0	0.5	3.0	1.0	-	-	0.5	1.0	-		F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
0.5	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
1.0	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-		F	
1.0	0.2	0.5	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	Traumatisme obstétrical (767)	T
1.0	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
1.0	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-		F	
1.0	-	0.2	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.2	-	-	Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		M	
1.5	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-		F	
2.2	1.0	0.2	0.5	0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
3.8	1.4	0.5	1.0	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-		M	
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
9.4	1.5	1.0	1.2	1.2	0.5	1.7	1.2	0.7	-	0.2	-	-	-	Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
12.0	2.9	0.5	1.9	1.0	1.0	1.4	1.4	1.4	-	0.5	-	-		M	
6.6	-	1.5	0.5	1.5	-	2.0	1.0	-	-	-	-	-		F	
1.2	0.7	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
1.4	0.5	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-		M	
1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hémorragies néonatales (772)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	
0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnataux (773-774)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F	

TABLE 10. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1990

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
	Total		Néo-natal	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	2.0	1.7	1.5	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-
	M	1.4	1.0	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
	F	2.5	2.5	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	7.2	5.2	0.5	-	0.5	0.2	0.2	0.2	-	1.2	2.0	0.2
	M	9.6	7.7	0.5	-	0.5	0.5	0.5	0.5	-	1.9	2.9	0.5
	F	4.6	2.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	0.5	1.0	-
- Other perinatal causes (760-779)	T	15.3	14.8	10.4	0.7	0.5	0.5	-	0.5	0.5	1.0	0.5	0.2
	M	17.8	16.8	12.0	-	0.5	1.0	-	0.5	1.0	0.5	1.0	0.5
	F	12.7	12.7	8.6	1.5	0.5	-	-	0.5	-	1.5	-	-
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	107.5	14.6	4.4	0.7	0.5	0.7	0.5	-	0.2	3.5	1.5	2.5
	M	121.0	12.5	5.3	1.0	0.5	-	-	-	-	2.9	1.9	1.0
	F	93.3	16.7	3.5	0.5	0.5	1.5	1.0	-	0.5	4.1	1.0	4.1
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	81.1	4.9	-	-	0.2	-	0.2	-	0.2	1.5	1.2	1.5
	M	97.0	3.8	-	-	-	-	-	-	-	1.9	1.4	0.5
	F	64.4	6.1	-	-	0.5	-	0.5	-	0.5	1.0	1.0	2.5
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	26.4	9.6	4.4	0.7	0.2	0.7	0.2	-	-	2.0	0.2	1.0
	M	24.0	8.6	5.3	1.0	0.5	-	-	-	-	1.0	0.5	0.5
	F	28.9	10.6	3.5	0.5	-	1.5	0.5	-	-	3.0	-	1.5
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	17.3	2.0	-	0.2	0.2	-	-	-	-	0.2	0.5	0.7
	M	21.1	2.4	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	1.0	0.5
	F	13.2	1.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.0
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	1.5	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-
	M	1.4	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
	F	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911,E912)	T	3.2	0.7	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	M	3.4	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	1.7	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2
	M	2.4	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5
	F	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	3.2	0.5	-	-	0.2	-	-	-	-	0.2	-	-
	M	3.4	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	3.0	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
All other causes	T	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 10. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1990

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post- néo- natal	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
0.2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	métabolique spécifiques du	M
0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	nouveau-né (775)	F
0.2	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	- Troubles hématologiques du	T
0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	nouveau-né (776)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
2.0	1.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	- Troubles périnataux de l'appareil	T
1.9	1.4	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	digestif (777)	M
2.0	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	F
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres causes périnatales (760-	T
1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	779)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
93.0	17.3	25.6	17.0	11.3	9.6	4.2	2.7	2.0	1.0	1.5	0.7	Symptômes, signes et états morbides	T
108.5	21.6	28.3	21.1	13.0	11.5	4.8	3.8	1.4	1.0	1.0	1.0	mal définis (780-799)	M
76.5	12.7	22.8	12.7	9.6	7.6	3.5	1.5	2.5	1.0	2.0	0.5	-	F
76.2	15.0	20.2	13.3	10.4	8.1	3.5	1.7	1.5	0.5	1.2	0.7	- Syndrome de la mort subite chez	T
93.2	20.2	23.1	18.2	11.5	10.1	3.8	2.4	1.0	1.0	1.0	1.0	le nourrisson (798.0)	M
58.3	9.6	17.2	8.1	9.1	6.1	3.0	1.0	2.0	-	1.5	0.5	-	F
16.8	2.2	5.4	3.7	1.0	1.5	0.7	1.0	0.5	0.5	0.2	-	- Autres symptômes, signes et états	T
15.4	1.4	5.3	2.9	1.4	1.4	1.0	1.4	0.5	-	-	-	morbides mal définis (780-799)	M
18.3	3.0	5.6	4.6	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	-	-	F
15.3	2.2	1.7	1.5	1.5	0.2	1.2	3.0	0.5	1.2	1.0	1.2	Causes extérieures de traumatismes	T
18.7	2.4	2.4	1.9	1.9	-	1.0	3.8	1.0	2.4	0.5	1.4	et empoisonnements (E800-E999)	M
11.7	2.0	1.0	1.0	1.0	0.5	1.5	2.0	-	-	1.5	1.0	-	F
2.0	-	0.5	0.5	0.5	-	-	-	0.2	-	0.2	-	- Accidents de la circulation (E810-	T
2.9	-	1.0	1.0	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	E825, E929.0)	M
1.0	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	F
1.2	-	-	0.5	0.2	-	-	-	-	0.2	-	0.2	- Accidents provoqués par le feu	T
1.0	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	(E890-E899)	M
1.5	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	F
1.7	-	-	-	0.2	-	-	0.7	-	-	0.2	0.5	- Noyade et submersion	T
2.4	-	-	-	0.5	-	-	1.0	-	-	0.5	0.5	accidentelles (E910)	M
1.0	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	F
2.5	0.5	0.5	0.2	0.2	-	0.2	0.2	-	0.2	-	0.2	- Aspiration ou ingestion d'objet	T
2.9	0.5	1.0	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	0.5	causant l'obstruction	M
2.0	0.5	-	0.5	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	respiratoire ou suffocation	F
												(E911,E912)	
3.9	1.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.7	0.5	0.2	0.2	0.2	-	- Suffocation mécanique	T
5.3	1.0	0.5	0.5	0.5	-	1.0	1.0	0.5	0.5	-	-	accidentelle (E913)	M
2.5	1.0	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-	F
1.2	0.2	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	- Homicide (E960-E969)	T
1.4	0.5	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	M
1.0	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	F
2.7	0.5	0.5	-	-	-	0.2	0.5	-	0.5	0.2	0.2	- Autres causes extérieures de	T
2.9	0.5	-	-	-	-	-	1.0	-	1.0	-	0.5	traumatismes et empoisonnements	M
2.5	0.5	1.0	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	(E800-E999)	F
0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	Toutes les autres causes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	F

TABLE 11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths								
All causes	T	1,869	47	8	50	51	430	672
	M	1,053	26	6	23	26	245	372
	F	816	21	2	27	25	185	300
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
Neoplasms (140-239)	T	4	-	-	-	-	2	1
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	-	-	2	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	3	-	-	-	-	1	1
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	1	-
- Other neoplasms (140-239)	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	1	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	13	-	-	2	1	4	3
	M	9	-	-	1	1	2	2
	F	4	-	-	1	-	2	1
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	5	-	-	1	-	-	2
	M	3	-	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	1	-	-	1
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	8	-	-	1	1	4	1
	M	6	-	-	1	1	2	1
	F	2	-	-	-	-	2	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	3	-	-	-	-	3	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	2	-	-	-	-	2	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	9	-	-	-	-	5	1
	M	7	-	-	-	-	4	1
	F	2	-	-	-	-	1	-
- Meningitis (320-322)	T	3	-	-	-	-	3	-
	M	2	-	-	-	-	2	-
	F	1	-	-	-	-	1	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	2	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Sask.	Province of residence - Province de résidence		Yukon	N.W.T.		
		Alta.	B.C.				
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Nombre de décès							
85	68	217	234	1	6	Toutes les causes	T
51	43	125	131	1	4		M
34	25	92	103	-	2		F
.	Maladies infectieuses et	T
.	parasitaires (001-139)	M
.		F
-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Septicémie (038)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	T
-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	044)	F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
-	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	-	-	-		F
.	.	.	1	.	.	Tumeurs (140-239)	T
.	.	.	1	.	.		M
.		F
-	-	-	1	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	.	1	1	.	.	Maladies endocriniennes, de la	T
1	.	1	1	.	.	nutrition et du métabolisme et	M
1	troubles immunitaires (240-279)	F
-	-	1	1	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
-	-	1	1	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
1	-	-	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
-	-	-	-	-	-	et troubles immunitaires (240-	F
						279)	
.	Maladies du sang et des organes	T
.	hématopoïétiques (280-289)	M
.		F
.	2	.	1	.	.	Maladies du système nerveux et des	T
.	1	.	1	.	.	organes des sens (320-389)	M
.	1		F
-	-	-	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	2	-	-	-	-	- Affections héréditaires et	T
-	1	-	-	-	-	dégénératives du système nerveux	M
-	1	-	-	-	-	central (330-337)	F
-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile	T
-	-	-	-	-	-	(343)	M
-	-	-	-	-	-		F

TABLE 11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths								
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	2	-	-	-	-	2	-
	M	2	-	-	-	-	2	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	2	-	-	-	-	-	1
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	8	.	.	1	.	1	2
	M	3	1
	F	5	.	.	1	.	1	1
- Cardiomyopathy (425)	T	4	-	-	1	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	1	-	-	1
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	4	-	-	-	-	1	1
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	-	-	1	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	7	5
	M	4	3
	F	3	2
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	2	-	-	-	-	-	2
	M	2	-	-	-	-	-	2
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	4	-	-	-	-	-	2
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	-	-	-	1
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
Diseases of the digestive system (520-579)	T	7	.	.	1	.	2	1
	M	5	.	.	1	.	2	.
	F	2	1
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	6	-	-	1	-	1	1
	M	4	-	-	1	-	1	-
	F	2	-	-	-	-	-	1
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	2	1	.
	M
	F	2	1	.
Congenital anomalies (740-759)	T	665	18	3	19	21	153	226
	M	377	10	1	9	9	78	133
	F	288	8	2	10	12	75	93
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	108	6	-	2	4	31	31
	M	47	1	-	1	-	17	13
	F	61	5	-	1	4	14	18
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	38	4	-	-	-	4	15
	M	11	-	-	-	-	-	4
	F	27	4	-	-	-	4	11

TABLEAU 11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1990

Province of residence - Province de résidence							
Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
			C.-B.		T.N.-O.		
Nombre de décès							
-	-	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
.	1	1	2	.	.	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
.	.	1	1	.	.		M
.	1	.	1	.	.		F
-	-	1	1	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	1	-	1	-	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	1	-	-	-	-		F
.	.	.	2	.	.	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
.	.	.	1	.	.		M
.	.	.	1	.	.		F
-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
.	.	2	1	.	.	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
.	.	1	1	.	.		M
.	.	1	.	.	.		F
-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2	1	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
-	-	1	1	-	-		M
-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
.	.	1	.	.	.	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
.		M
.	.	1	.	.	.		F
34	26	95	69	.	1	Anomalies congénitales (740-759)	T
19	15	57	46	.	.		M
15	11	38	23	.	1		F
5	3	18	8	-	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
3	1	7	4	-	-		M
2	2	11	4	-	-		F
2	2	9	2	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
-	1	5	1	-	-		M
2	1	4	1	-	-		F

TABLE 11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths								
- Spina bifida (741)	T	25	1	-	2	3	11	5
	M	11	-	-	1	-	5	4
	F	14	1	-	1	3	6	1
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	16	1	-	-	-	2	4
	M	9	1	-	-	-	2	2
	F	7	-	-	-	-	-	2
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	29	-	-	-	1	14	7
	M	16	-	-	-	-	10	3
	F	13	-	-	-	1	4	4
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	240	4	-	11	4	55	82
	M	129	2	-	6	1	26	42
	F	111	2	-	5	3	29	40
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	43	2	-	2	2	11	15
	M	20	1	-	1	1	4	6
	F	23	1	-	1	1	7	9
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	140	2	-	4	1	34	50
	M	83	1	-	3	-	20	27
	F	57	1	-	1	1	14	23
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	57	-	-	5	1	10	17
	M	26	-	-	2	-	2	9
	F	31	-	-	3	1	8	8
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	100	3	1	2	2	17	40
	M	64	2	-	-	2	8	28
	F	36	1	1	2	-	9	12
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	93	3	1	2	1	15	37
	M	60	2	-	-	1	8	26
	F	33	1	1	2	-	7	11
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	7	-	-	-	1	2	3
	M	4	-	-	-	1	-	2
	F	3	-	-	-	-	2	1
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	12	-	-	-	-	2	6
	M	7	-	-	-	-	1	5
	F	5	-	-	-	-	1	1
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	45	3	-	-	3	8	17
	M	33	3	-	-	3	5	12
	F	12	-	-	-	-	3	5
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	40	3	-	-	2	8	14
	M	28	3	-	-	2	5	9
	F	12	-	-	-	-	3	5
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	5	-	-	-	1	-	3
	M	5	-	-	-	1	-	3
	F	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	57	1	-	3	2	14	21
	M	40	1	-	1	1	8	17
	F	17	-	-	2	1	6	4
- Osteodystrophies (756.5)	T	2	-	-	1	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	1	-	-	-
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	38	1	-	1	1	11	15
	M	27	1	-	-	-	6	12
	F	11	-	-	1	1	5	3
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	17	-	-	1	1	3	5
	M	12	-	-	1	1	2	4
	F	5	-	-	-	-	1	1
Chromosomal anomalies (758)	T	55	-	1	-	1	17	18
	M	28	-	-	-	1	10	9
	F	27	-	1	-	-	7	9
- Down's syndrome (758.0)	T	5	-	-	-	-	2	1
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	3	-	-	-	-	2	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	8	-	-	-	-	4	2
	M	6	-	-	-	-	3	1
	F	2	-	-	-	-	1	1

TABEAU 11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1990

Province of residence - Province de résidence							
Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Nombre de décès							
1	-	1	1	-	-	- Spina bifida (741)	T
1	-	-	-	-	-		M
-	-	1	1	-	-		F
-	-	4	5	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
-	-	1	3	-	-		M
-	-	3	2	-	-		F
2	1	4	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
2	-	1	-	-	-	système nerveux et de l'oeil (740-	M
-	1	3	-	-	-	743)	F
13	7	36	27	-	1	Anomalies congénitales de	T
7	4	20	21	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
6	3	16	6	-	1		F
-	-	8	3	-	-	- Anomalies du bulbus cordis et des	T
-	-	4	3	-	-	cloisons intracardiaques (745)	M
-	-	4	-	-	-		F
12	4	14	18	-	1	- Autres anomalies congénitales du	T
7	3	9	13	-	-	cœur (746)	M
5	1	5	5	-	1		F
1	3	14	6	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
-	1	7	5	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
1	2	7	1	-	-		F
7	7	12	9	-	-	Anomalies congénitales de	T
4	6	8	6	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
3	1	4	3	-	-		F
7	6	12	9	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie	T
4	5	8	6	-	-	du poumon (748.5)	M
3	1	4	3	-	-		F
-	1	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
-	1	-	-	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2	2	-	-	Anomalies congénitales de	T
-	-	1	-	-	-	l'appareil digestif (749-751)	M
-	-	1	2	-	-		F
3	1	6	4	-	-	Anomalies congénitales des organes	T
2	-	5	3	-	-	génito-urinaires (752-753)	M
1	1	1	1	-	-		F
3	1	6	3	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein	T
2	-	5	2	-	-	(753.0)	M
1	1	1	1	-	-		F
-	-	-	1	-	-	- Autres anomalies congénitales des	T
-	-	-	1	-	-	organes génito-urinaires (752-	M
-	-	-	-	-	-	753)	F
1	2	6	7	-	-	Anomalies congénitales du système	T
1	-	6	5	-	-	ostéo-musculaire (754-756)	M
-	2	-	2	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	1	3	4	-	-	- Anomalies congénitales du	T
1	-	3	4	-	-	diaphragme (756.6)	M
-	1	-	-	-	-		F
-	1	3	3	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
-	-	3	1	-	-	système ostéo-musculaire (754-	M
-	1	-	2	-	-	756)	F
2	2	7	7	-	-	Aberrations chromosomiques (758)	T
-	-	5	3	-	-		M
2	2	2	4	-	-		F
-	-	1	1	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	2	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
-	-	2	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

TABLE 11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths								
- Edward's syndrome (758.2)	T	27	-	1	-	-	8	8
	M	11	-	-	-	-	4	4
	F	16	-	1	-	-	4	4
- Other chromosomal anomalies (758)	T	15	-	-	-	1	3	7
	M	9	-	-	-	1	3	3
	F	6	-	-	-	-	-	4
Other congenital anomalies (740-759)	T	48	1	1	1	5	9	11
	M	29	1	1	1	1	3	7
	F	19	-	-	-	4	6	4
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	1,083	29	5	27	28	252	387
	M	614	16	5	12	15	157	208
	F	469	13	-	15	13	95	179
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	8	-	-	-	-	3	2
	M	5	-	-	-	-	3	-
	F	3	-	-	-	-	-	2
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	147	-	-	2	1	64	39
	M	81	-	-	1	1	36	19
	F	66	-	-	1	-	28	20
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	103	2	1	1	1	29	30
	M	64	1	1	-	-	21	15
	F	39	1	-	1	1	8	15
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	14	-	-	-	-	-	6
	M	7	-	-	-	-	-	2
	F	7	-	-	-	-	-	4
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	9	-	-	-	-	4	1
	M	3	-	-	-	-	2	1
	F	6	-	-	-	-	2	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	167	9	-	6	4	38	61
	M	95	5	-	2	1	23	38
	F	72	4	-	4	3	15	23
- Birth trauma (767)	T	34	1	-	2	2	4	16
	M	15	-	-	-	-	4	7
	F	19	1	-	2	2	-	9
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	75	1	-	-	2	20	29
	M	48	1	-	-	1	10	20
	F	27	-	-	-	1	10	9
- Respiratory distress syndrome (769)	T	223	14	3	8	8	43	73
	M	125	7	3	5	4	31	44
	F	98	7	-	3	4	12	29
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	148	1	-	5	2	23	63
	M	75	1	-	1	1	14	27
	F	73	-	-	4	1	9	36
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	44	-	-	-	3	8	17
	M	29	-	-	-	3	5	10
	F	15	-	-	-	-	3	7
- Neonatal haemorrhage (772)	T	21	1	1	-	3	1	10
	M	14	1	1	-	3	1	4
	F	7	-	-	-	-	-	6
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	2	-	-	-	-	-	2
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	2
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	7	-	-	-	-	1	3
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	5	-	-	-	-	1	2
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	21	-	-	-	-	8	8
	M	16	-	-	-	-	5	6
	F	5	-	-	-	-	3	2

TABLEAU 11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1990

Province of residence - Province de résidence							
Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Nombre de décès							
2	1	4	3	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
-	-	2	1	-	-		M
2	1	2	2	-	-		F
-	1	-	3	-	-	- Autres aberrations chromosomiques (758)	T
-	-	-	2	-	-		M
-	1	-	1	-	-		F
3	4	8	5	-	-	Autres anomalies congénitales (740-759)	T
2	4	5	4	-	-		M
1	-	3	1	-	-		F
47	37	116	149	1	5	Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
30	25	65	76	1	4		M
17	12	51	73	-	1		F
-	-	-	3	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
-	-	-	2	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
1	-	13	26	1	-	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
1	-	6	16	1	-		M
-	-	7	10	-	-		F
8	-	16	14	-	1	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
5	-	10	10	-	1		M
3	-	6	4	-	-		F
-	-	3	4	-	1	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
-	-	2	2	-	1		M
-	-	1	2	-	-		F
-	1	-	3	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	1	-	3	-	-		F
9	6	16	18	-	-	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
4	4	11	7	-	-		M
5	2	5	11	-	-		F
-	2	3	4	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
-	-	2	2	-	-		M
-	2	1	2	-	-		F
2	4	7	9	-	1	- Hypopoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
-	4	6	5	-	1		M
2	-	1	4	-	-		F
8	6	32	27	-	1	- Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
5	2	13	10	-	1		M
3	4	19	17	-	-		F
9	10	10	24	-	1	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
7	9	5	10	-	-		M
2	1	5	14	-	1		F
5	-	5	6	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
4	-	2	5	-	-		M
1	-	3	1	-	-		F
-	-	2	3	-	-	- Hémorragies néonatale (772)	T
-	-	2	2	-	-		M
-	-	-	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnataux (773-774)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et métaboliques spécifiques du nouveau-né (775)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
1	-	1	1	-	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
-	-	-	1	-	-		M
1	-	1	-	-	-		F
1	1	2	1	-	-	- Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T
1	1	2	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

TABLE 11. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Number of deaths								
- Other perinatal causes (760-779)	T	60	-	-	3	2	6	27
	M	35	-	-	3	1	2	14
	F	25	-	-	-	1	4	13
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	59	6	42
	M	26	1	22
	F	33	5	20
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	20	-	-	-	-	4	8
	M	8	-	-	-	-	-	5
	F	12	-	-	-	-	4	3
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	39	-	-	-	-	2	34
	M	18	-	-	-	-	1	17
	F	21	-	-	-	-	1	17
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	8	.	.	.	1	1	3
	M	5	.	.	.	1	-	1
	F	3	1	2
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	1	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911,E912)	T	3	-	-	-	-	1	1
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	1	1
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	2	-	-	-	1	-	1
	M	2	-	-	-	1	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	2	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
All other causes	T	-	-
	M	-	-
	F	-	-

TABLEAU 11. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Province of residence - Province de résidence						
	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Nombre de décès							
3	7	6	6	-	-	- Autres causes périnatales (760-779)	T
3	5	4	3	-	-		M
-	2	2	3	-	-		F
3	1	1	6	.	.	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
1	1	-	1	.	.		M
2	-	1	5	.	.		F
1	1	-	6	-	-	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
1	1	-	1	-	-		M
-	-	-	5	-	-		F
2	-	1	-	-	-	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
-	-	-	-	-	-		M
2	-	1	-	-	-		F
.	1	.	2	.	.	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
.	1	.	2	.	.		M
.		F
-	-	-	-	-	-	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
-	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Homicide (E960-E969)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
.	Toutes les autres causes	T
.		M
.		F

TABLE 12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population								
All causes	T	460.9	618.1	397.2	388.5	519.1	438.6	445.3
	M	505.7	681.7	598.2	350.7	519.0	486.2	479.3
	F	413.7	554.1	197.8	427.8	519.3	388.2	409.2
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	0.2	-	-	-	-	-	0.7
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	1.4
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	0.2	-	-	-	-	-	0.7
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	1.4
Neoplasms (140-239)	T	1.0	-	-	-	-	2.0	0.7
	M	1.0	-	-	-	-	-	1.3
	F	1.0	-	-	-	-	4.2	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	0.7	-	-	-	-	1.0	0.7
	M	1.0	-	-	-	-	-	1.3
	F	0.5	-	-	-	-	2.1	-
- Other neoplasms (140-239)	T	0.2	-	-	-	-	1.0	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	2.1	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	3.2	-	-	15.5	10.2	4.1	2.0
	M	4.3	-	-	15.2	20.0	4.0	2.6
	F	2.0	-	-	15.8	-	4.2	1.4
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	1.2	-	-	7.8	-	-	1.3
	M	1.4	-	-	-	-	-	1.3
	F	1.0	-	-	15.8	-	-	1.4
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	2.0	-	-	7.8	10.2	4.1	0.7
	M	2.9	-	-	15.2	20.0	4.0	1.3
	F	1.0	-	-	-	-	4.2	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	0.7	-	-	-	-	3.1	-
	M	0.5	-	-	-	-	2.0	-
	F	1.0	-	-	-	-	4.2	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	2.2	-	-	-	-	5.1	0.7
	M	3.4	-	-	-	-	7.9	1.3
	F	1.0	-	-	-	-	2.1	-
- Meningitis (320-322)	T	0.7	-	-	-	-	3.1	-
	M	1.0	-	-	-	-	4.0	-
	F	0.5	-	-	-	-	2.1	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	0.5	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	-
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1990

Province of residence - Province de résidence						
Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.	
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.	
Décès pour 100,000 habitants						
489.9	422.6	504.6	513.0	179.9	378.8	Toutes les causes
573.4	518.8	563.5	560.9	327.9	486.6	
402.0	320.4	441.9	462.7	-	262.5	
-	-	-	-	-	-	Maladies infectieuses et parasitaires (001-139)
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	- Septicémie (038)
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de l'immunodéficience humaine (042-044)
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et parasitaires (001-139)
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	2.2	-	-	Tumeurs (140-239)
-	-	-	4.3	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	2.2	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)
-	-	-	4.3	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	- Autres tumeurs (140-239)
-	-	-	-	-	-	
5.8	-	2.3	2.2	-	-	Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (240-279)
11.2	-	4.5	4.3	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	2.3	2.2	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-basique et du métabolisme de l'eau et des électrolytes (276)
-	-	4.5	4.3	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)
-	-	-	-	-	-	
5.8	-	-	-	-	-	- Autres maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (240-279)
11.2	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques (280-289)
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	12.4	-	2.2	-	-	Maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)
-	12.1	-	4.3	-	-	
-	12.8	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	- Méningite (320-322)
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	12.4	-	-	-	-	- Affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central (330-337)
-	12.1	-	-	-	-	
-	12.8	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile (343)
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	

TABLE 12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population								
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	0.5	-	-	-	-	2.0	-
	M	1.0	-	-	-	-	4.0	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	0.5	-	-	-	-	-	0.7
	M	1.0	-	-	-	-	-	1.3
	F	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	2.0	-	-	7.8	-	1.0	1.3
	M	1.4	-	-	-	-	-	1.3
	F	2.5	-	-	15.8	-	2.1	1.4
- Cardiomyopathy (425)	T	1.0	-	-	7.8	-	-	0.7
	M	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	1.5	-	-	15.8	-	-	1.4
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	1.0	-	-	-	-	1.0	0.7
	M	1.0	-	-	-	-	-	1.3
	F	1.0	-	-	-	-	2.1	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	1.7	-	-	-	-	-	3.3
	M	1.9	-	-	-	-	-	3.9
	F	1.5	-	-	-	-	-	2.7
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	0.5	-	-	-	-	-	1.3
	M	1.0	-	-	-	-	-	2.6
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	1.0	-	-	-	-	-	1.3
	M	1.0	-	-	-	-	-	1.3
	F	1.0	-	-	-	-	-	1.4
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	0.2	-	-	-	-	-	0.7
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	1.4
Diseases of the digestive system (520-579)	T	1.7	-	-	7.8	-	2.0	0.7
	M	2.4	-	-	15.2	-	4.0	-
	F	1.0	-	-	-	-	-	1.4
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	1.5	-	-	7.8	-	1.0	0.7
	M	1.9	-	-	15.2	-	2.0	-
	F	1.0	-	-	-	-	-	1.4
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	0.2	-	-	-	-	1.0	-
	M	0.5	-	-	-	-	2.0	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	0.5	-	-	-	-	1.0	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.0	-	-	-	-	2.1	-
Congenital anomalies (740-759)	T	164.0	236.7	149.0	147.6	213.8	156.0	149.7
	M	181.1	262.2	99.7	137.2	179.6	154.8	171.4
	F	146.0	211.1	197.8	158.4	249.3	157.4	126.8
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	26.6	78.9	-	15.5	40.7	31.6	20.5
	M	22.6	26.2	-	15.2	-	33.7	16.8
	F	30.9	131.9	-	15.8	83.1	29.4	24.6
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	9.4	52.6	-	-	-	4.1	9.9
	M	5.3	-	-	-	-	-	5.2
	F	13.7	105.5	-	-	-	8.4	15.0

TABLEAU 12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1990

Province of residence - Province de résidence							
Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2.2	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
-	-	-	4.3	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	6.2	2.3	4.4	-	-	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
-	-	4.5	4.3	-	-		M
-	12.8	-	4.5	-	-		F
-	-	2.3	2.2	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T
-	-	4.5	-	-	-		M
-	-	-	4.5	-	-		F
-	6.2	-	2.2	-	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
-	-	-	4.3	-	-		M
-	12.8	-	-	-	-		F
-	-	-	4.4	-	-	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	-	4.3	-	-		M
-	-	-	4.5	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	4.4	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
-	-	-	4.3	-	-		M
-	-	-	4.5	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	4.7	2.2	-	-	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	4.5	4.3	-	-		M
-	-	4.8	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	4.7	2.2	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
-	-	4.5	4.3	-	-		M
-	-	4.8	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.3	-	-	-	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	4.8	-	-	-		F
195.9	161.6	220.9	151.3	-	63.1	Anomalies congénitales (740-759)	T
213.6	181.0	257.0	197.0	-	-		M
177.3	141.0	182.5	103.3	-	131.2		F
28.8	18.6	41.9	17.5	-	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
33.7	12.1	31.6	17.1	-	-		M
23.6	25.6	52.8	18.0	-	-		F
11.5	12.4	20.9	4.4	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
-	12.1	22.5	4.3	-	-		M
23.6	12.8	19.2	4.5	-	-		F

TABLE 12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population								
- Spina bifida (741)	T	6.2	13.2	-	15.5	30.5	11.2	3.3
	M	5.3	-	-	15.2	-	9.9	5.2
	F	7.1	26.4	-	15.8	62.3	12.6	1.4
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	3.9	13.2	-	-	-	2.0	2.7
	M	4.3	26.2	-	-	-	4.0	2.6
	F	3.5	-	-	-	-	-	2.7
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	7.2	-	-	-	10.2	14.3	4.6
	M	7.7	-	-	-	-	19.8	3.9
	F	6.6	-	-	-	20.8	8.4	5.5
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	59.2	52.6	-	85.5	40.7	56.1	54.3
	M	62.0	52.4	-	91.5	20.0	51.6	54.1
	F	56.3	52.8	-	79.2	62.3	60.9	54.6
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	10.6	26.3	-	15.5	20.4	11.2	9.9
	M	9.6	26.2	-	15.2	20.0	7.9	7.7
	F	11.7	26.4	-	15.8	20.8	14.7	12.3
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	34.5	26.3	-	31.1	10.2	34.7	33.1
	M	39.9	26.2	-	45.7	-	39.7	34.8
	F	28.9	26.4	-	15.8	20.8	29.4	31.4
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	14.1	-	-	38.9	10.2	10.2	11.3
	M	12.5	-	-	30.5	-	4.0	11.6
	F	15.7	-	-	47.5	20.8	16.8	10.9
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	24.7	39.5	49.7	15.5	20.4	17.3	26.5
	M	30.7	52.4	-	-	39.9	15.9	36.1
	F	18.3	26.4	98.9	31.7	-	18.9	16.4
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	22.9	39.5	49.7	15.5	10.2	15.3	24.5
	M	28.8	52.4	-	-	20.0	15.9	33.5
	F	16.7	26.4	98.9	31.7	-	14.7	15.0
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	1.7	-	-	-	10.2	2.0	2.0
	M	1.9	-	-	-	20.0	-	2.6
	F	1.5	-	-	-	-	4.2	1.4
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	3.0	-	-	-	-	2.0	4.0
	M	3.4	-	-	-	-	2.0	6.4
	F	2.5	-	-	-	-	2.1	1.4
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	11.1	39.5	-	-	30.5	8.2	11.3
	M	15.8	78.7	-	-	59.9	9.9	15.5
	F	6.1	-	-	-	-	6.3	6.8
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	9.9	39.5	-	-	20.4	8.2	9.3
	M	13.4	78.7	-	-	39.9	9.9	11.6
	F	6.1	-	-	-	-	6.3	6.8
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	1.2	-	-	-	10.2	-	2.0
	M	2.4	-	-	-	20.0	-	3.9
	F	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	14.1	13.2	-	23.3	20.4	14.3	13.9
	M	19.2	26.2	-	15.2	20.0	15.9	21.9
	F	8.6	-	-	31.7	20.8	12.6	5.5
- Osteodystrophies (756.5)	T	0.5	-	-	7.8	-	-	0.7
	M	0.5	-	-	-	-	-	1.3
	F	0.5	-	-	15.8	-	-	-
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	9.4	13.2	-	7.8	10.2	11.2	9.9
	M	13.0	26.2	-	-	-	11.9	15.5
	F	5.6	-	-	15.8	20.8	10.5	4.1
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	4.2	-	-	7.8	10.2	3.1	3.3
	M	5.8	-	-	15.2	20.0	4.0	5.2
	F	2.5	-	-	-	-	2.1	1.4
Chromosomal anomalies (758)	T	13.6	-	49.7	-	10.2	17.3	11.9
	M	13.4	-	-	-	20.0	19.8	11.6
	F	13.7	-	98.9	-	-	14.7	12.3
- Down's syndrome (758.0)	T	1.2	-	-	-	-	2.0	0.7
	M	1.0	-	-	-	-	-	1.3
	F	1.5	-	-	-	-	4.2	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	2.0	-	-	-	-	4.1	1.3
	M	2.9	-	-	-	-	6.0	1.3
	F	1.0	-	-	-	-	2.1	1.4

TABLEAU 12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1990

Province of residence - Province de résidence							
Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
5.8	-	2.3	2.2	-	-	- Spina bifida (741)	T
11.2	-	-	-	-	-		M
-	-	4.8	4.5	-	-		F
-	-	9.3	11.0	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
-	-	4.5	12.8	-	-		M
-	-	14.4	9.0	-	-		F
11.5	6.2	9.3	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
22.5	-	4.5	-	-	-	système nerveux et de l'oeil (740-	M
-	12.8	14.4	-	-	-	743)	F
74.9	43.5	83.7	59.2	-	63.1	Anomalies congénitales de	T
78.7	48.3	90.2	89.9	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
70.9	38.5	76.8	27.0	-	131.2		F
-	-	18.6	6.6	-	-	- Anomalies du bulbus cordis et des	T
-	-	18.0	12.8	-	-	cloisons intracardiaques (745)	M
-	-	19.2	-	-	-		F
69.2	24.9	32.6	39.5	-	63.1	- Autres anomalies congénitales du	T
78.7	36.2	40.6	55.7	-	-	coeur (746)	M
59.1	12.8	24.0	22.5	-	131.2		F
5.8	18.6	32.6	13.2	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
-	12.1	31.6	21.4	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
11.8	25.6	33.6	4.5	-	-		F
40.3	43.5	27.9	19.7	-	-	Anomalies congénitales de	T
45.0	72.4	36.1	25.7	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
35.5	12.8	19.2	13.5	-	-		F
40.3	37.3	27.9	19.7	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie	T
45.0	60.3	36.1	25.7	-	-	du poumon (748.5)	M
35.5	12.8	19.2	13.5	-	-		F
-	6.2	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
-	12.1	-	-	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	4.7	4.4	-	-	Anomalies congénitales de	T
-	-	4.5	-	-	-	l'appareil digestif (749-751)	M
-	-	4.8	9.0	-	-		F
17.3	6.2	14.0	8.8	-	-	Anomalies congénitales des organes	T
22.5	-	22.5	12.8	-	-	génito-urinaires (752-753)	M
11.8	12.8	4.8	4.5	-	-		F
17.3	6.2	14.0	6.6	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein	T
22.5	-	22.5	8.6	-	-	(753.0)	M
11.8	12.8	4.8	4.5	-	-		F
-	-	-	2.2	-	-	- Autres anomalies congénitales des	T
-	-	-	4.3	-	-	organes génito-urinaires (752-	M
-	-	-	-	-	-	753)	F
5.8	12.4	14.0	15.3	-	-	Anomalies congénitales du système	T
11.2	-	27.0	21.4	-	-	ostéo-musculaire (754-756)	M
-	25.6	-	9.0	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
5.8	6.2	7.0	8.8	-	-	- Anomalies congénitales du	T
11.2	-	13.5	17.1	-	-	diaphragme (756.6)	M
-	12.8	-	-	-	-		F
-	6.2	7.0	6.6	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
-	-	13.5	4.3	-	-	système ostéo-musculaire (754-	M
-	12.8	-	9.0	-	-	756)	F
11.5	12.4	16.3	15.3	-	-	Aberrations chromosomiques (758)	T
-	-	22.5	12.8	-	-		M
23.6	25.6	9.6	18.0	-	-		F
-	-	2.3	2.2	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	-	4.5	-	-	-		M
-	-	-	4.5	-	-		F
-	-	4.7	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
-	-	9.0	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

TABLE 12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population								
- Edward's syndrome (758.2)	T	6.7	-	49.7	-	-	8.2	5.3
	M	5.3	-	-	-	-	7.9	5.2
	F	8.1	-	98.9	-	-	8.4	5.5
- Other chromosomal anomalies (758)	T	3.7	-	-	-	10.2	3.1	4.6
	M	4.3	-	-	-	20.0	6.0	3.9
	F	3.0	-	-	-	-	-	5.5
Other congenital anomalies (740-759)	T	11.8	13.2	49.7	7.8	50.9	9.2	7.3
	M	13.9	26.2	99.7	15.2	20.0	6.0	9.0
	F	9.6	-	-	-	83.1	12.6	5.5
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	267.1	381.4	248.3	209.8	285.0	257.0	256.4
	M	294.9	419.5	498.5	183.0	299.4	311.6	268.0
	F	237.8	343.0	-	237.6	270.0	199.3	244.1
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	2.0	-	-	-	-	3.1	1.3
	M	2.4	-	-	-	-	6.0	-
	F	1.5	-	-	-	-	-	2.7
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	36.3	-	-	15.5	10.2	65.3	25.8
	M	38.9	-	-	15.2	20.0	71.4	24.5
	F	33.5	-	-	15.8	-	58.8	27.3
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	25.4	26.3	49.7	7.8	10.2	29.6	19.9
	M	30.7	26.2	99.7	-	-	41.7	19.3
	F	19.8	26.4	-	15.8	20.8	16.8	20.5
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	3.5	-	-	-	-	-	4.0
	M	3.4	-	-	-	-	-	2.6
	F	3.5	-	-	-	-	-	5.5
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	2.2	-	-	-	-	4.1	0.7
	M	1.4	-	-	-	-	4.0	1.3
	F	3.0	-	-	-	-	4.2	-
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	41.2	118.4	-	46.6	40.7	38.8	40.4
	M	45.6	131.1	-	30.5	20.0	45.6	49.0
	F	36.5	105.5	-	63.4	62.3	31.5	31.4
- Birth trauma (767)	T	8.4	13.2	-	15.5	20.4	4.1	10.6
	M	7.2	-	-	-	-	7.9	9.0
	F	9.6	26.4	-	31.7	41.5	-	12.3
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	18.5	13.2	-	-	20.4	20.4	19.2
	M	23.1	26.2	-	-	20.0	19.8	25.8
	F	13.7	-	-	-	20.8	21.0	12.3
- Respiratory distress syndrome (769)	T	55.0	184.1	149.0	62.2	81.4	43.9	48.4
	M	60.0	183.5	299.1	76.2	79.8	61.5	56.7
	F	49.7	184.7	-	47.5	83.1	25.2	39.6
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	36.5	13.2	-	38.9	20.4	23.5	41.7
	M	36.0	26.2	-	15.2	20.0	27.8	34.8
	F	37.0	-	-	63.4	20.8	18.9	49.1
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	10.9	-	-	-	30.5	8.2	11.3
	M	13.9	-	-	-	59.9	9.9	12.9
	F	7.6	-	-	-	-	6.3	9.5
- Neonatal haemorrhage (772)	T	5.2	13.2	49.7	-	30.5	1.0	6.6
	M	6.7	26.2	99.7	-	59.9	2.0	5.2
	F	3.5	-	-	-	-	-	8.2
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	0.5	-	-	-	-	-	1.3
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.0	-	-	-	-	-	2.7
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	1.7	-	-	-	-	1.0	2.0
	M	1.0	-	-	-	-	-	1.3
	F	2.5	-	-	-	-	2.1	2.7
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	5.2	-	-	-	-	8.2	5.3
	M	7.7	-	-	-	-	9.9	7.7
	F	2.5	-	-	-	-	6.3	2.7

TABLEAU 12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Province of residence - Province de résidence						
	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
11.5	6.2	9.3	6.6	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
-	-	9.0	4.3	-	-		M
23.6	12.8	9.6	9.0	-	-		F
-	6.2	-	6.6	-	-	- Autres aberrations chromosomiques (758)	T
-	-	-	8.6	-	-		M
-	12.8	-	4.5	-	-		F
17.3	24.9	18.6	11.0	-	-	Autres anomalies congénitales (740-759)	T
22.5	48.3	22.5	17.1	-	-		M
11.8	-	14.4	4.5	-	-		F
270.9	230.0	269.7	326.6	179.9	315.7	Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
337.3	301.6	293.0	325.4	327.9	486.6		M
201.0	153.8	244.9	327.9	-	131.2		F
-	-	-	6.6	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
-	-	-	8.6	-	-		M
-	-	-	4.5	-	-		F
5.8	-	30.2	57.0	179.9	-	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
11.2	-	27.0	68.5	327.9	-		M
-	-	33.6	44.9	-	-		F
46.1	-	37.2	30.7	-	63.1	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
56.2	-	45.1	42.8	-	121.7		M
35.5	-	28.8	18.0	-	-		F
-	-	7.0	8.8	-	63.1	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
-	-	9.0	8.6	-	121.7		M
-	-	4.8	9.0	-	-		F
-	6.2	-	6.6	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	12.8	-	13.5	-	-		F
51.9	37.3	37.2	39.5	-	-	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
45.0	48.3	49.6	30.0	-	-		M
59.1	25.6	24.0	49.4	-	-		F
-	12.4	7.0	8.8	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
-	-	9.0	8.6	-	-		M
-	25.6	4.8	9.0	-	-		F
11.5	24.9	16.3	19.7	-	63.1	- Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
-	48.3	27.0	21.4	-	121.7		M
23.6	-	4.8	18.0	-	-		F
46.1	37.3	74.4	59.2	-	63.1	- Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
56.2	24.1	58.6	42.8	-	121.7		M
35.5	51.3	91.3	76.4	-	-		F
51.9	62.2	23.3	52.6	-	63.1	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
78.7	108.6	22.5	42.8	-	-		M
23.6	12.8	24.0	62.9	-	131.2		F
28.8	-	11.6	13.2	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
45.0	-	9.0	21.4	-	-		M
11.8	-	14.4	4.5	-	-		F
-	-	4.7	6.6	-	-	- Hémorragies néonatales (772)	T
-	-	9.0	8.6	-	-		M
-	-	-	4.5	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnataux (773-774)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et métaboliques spécifiques du nouveau-né (775)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
5.8	-	2.3	2.2	-	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
-	-	-	4.3	-	-		M
11.8	-	4.8	-	-	-		F
5.8	6.2	4.7	2.2	-	-	- Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T
11.2	12.1	9.0	4.3	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

TABLE 12. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1990

		Canada	Province of residence - Province de résidence				Qué.	Ont.
			Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.		
			T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.		
Deaths per 100,000 population								
- Other perinatal causes (760-779)	T	14.8	-	-	23.3	20.4	6.1	17.9
	M	16.8	-	-	45.7	20.0	4.0	18.0
	F	12.7	-	-	-	20.8	8.4	17.7
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	14.6	-	-	-	-	6.1	27.8
	M	12.5	-	-	-	-	2.0	28.3
	F	16.7	-	-	-	-	10.5	27.3
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	4.9	-	-	-	-	4.1	5.3
	M	3.8	-	-	-	-	-	6.4
	F	6.1	-	-	-	-	8.4	4.1
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	9.6	-	-	-	-	2.0	22.5
	M	8.6	-	-	-	-	2.0	21.9
	F	10.6	-	-	-	-	2.1	23.2
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	2.0	-	-	-	10.2	1.0	2.0
	M	2.4	-	-	-	20.0	-	1.3
	F	1.5	-	-	-	-	2.1	2.7
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	0.2	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911,E912)	T	0.7	-	-	-	-	1.0	0.7
	M	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	1.0	-	-	-	-	2.1	1.4
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	0.5	-	-	-	10.2	-	0.7
	M	1.0	-	-	-	20.0	-	1.3
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	0.5	-	-	-	-	-	0.7
	M	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	0.5	-	-	-	-	-	1.4
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 12. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1990

Man.	Province of residence - Province de résidence						
	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.		
		Alb.	C.-B.		T.N.-O.		
Décès pour 100,000 habitants							
17.3	43.5	14.0	13.2	-	-	- Autres causes périnatales (760-779)	T
33.7	60.3	18.0	12.8	-	-		M
-	25.6	9.6	13.5	-	-		F
17.3	6.2	2.3	13.2	-	-	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
11.2	12.1	-	4.3	-	-		M
23.6	-	4.8	22.5	-	-		F
5.8	6.2	-	13.2	-	-	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
11.2	12.1	-	4.3	-	-		M
-	-	-	22.5	-	-		F
11.5	-	2.3	-	-	-	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
-	-	-	-	-	-		M
23.6	-	4.8	-	-	-		F
-	6.2	-	4.4	-	-	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
-	12.1	-	8.6	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	6.2	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
-	12.1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2.2	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911,E912)	T
-	-	-	4.3	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Homicide (E960-E969)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2.2	-	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
-	-	-	4.3	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Toutes les autres causes	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

APPENDIX 1

Standard Tables with Vital Statistics Data

APPENDICE 1

Tableaux normalisés de données de la statistique de l'état civil

Old catalogue number	New catalogue number	Billing number	Price	Title
Ancien Numéro de supplément	Nouveau numéro de catalogue	Numéro de la facture	Prix	Titre
84-203	84-208	41032	\$ 30	Causes of Death - Causes de décès
84-206	84-209	41033	\$ 25	Mortality: Summary List of Causes - Mortalité : Liste sommaire des causes
84-532	84-532	-	\$ 15	Life Tables, Canada and Provinces - Tables de mortalité, Canada et provinces
84-204	84-210	41045	\$ 8	Births - Naissances
84-204	84-211	41046	\$ 8	Deaths - Décès
84-205	84-212	41047	\$ 5	Marriages - Mariages
84-205	84-213	41048	\$ 5	Divorces - Divorces

APPENDIX 2

MODEL

(1971)

Province of
(Canada)Registration of
DEATH

Registration No. (Department Use Only)

(Do not write above this line)

NAME OF DECEASED	1. Surname of deceased (print or type)			Social Insurance Number	
	All given names			2. Sex	
PLACE OF DEATH	3. Name of hospital or institution (otherwise full address where death occurred)			City, town or other place (by name) Inside municipal limits? County or district (state Yes or No)	
USUAL RESIDENCE	4. Complete street address if rural give exact location (not PO or RR address)			City, town or other place (by name) Inside municipal limits? County or district (state Yes or No) Province (or country)	
MARITAL STATUS	5. Single, married, widowed or divorced (specify)			MEDICAL CERTIFICATE OF DEATH 20. DATE OF DEATH: Month (by name), day, year 21. CAUSE OF DEATH Part I Immediate cause of death (a) _____ due to (or as a consequence of) _____ Antecedent causes, if any, giving rise to the immediate cause (a) _____ due to (or as a consequence of) _____ above, stating the underlying cause last (c) _____ Part II Other significant conditions contributing to death but not immediate cause (a) above _____	
	6. If married, widowed or divorced, give full name of husband or maiden name of wife				
OCCUPATION	7. Kind of work done during most of working life			Approx. interval between onset and death	
	8. Kind of business or industry in which worked				
BIRTHDATE	9. Month (by name), day, year of birth				
AGE	10. Years If under (Months) (Days) If under (Hrs.) (Min.) 1 year 1 day				
BIRTHPLACE	11. City or place, province (or country) of birth				
This space reserved for optional item(s)				22. Autopsy Yes No being held? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 23. Does the cause of death stated above take account of autopsy findings? Yes No <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 24. May further information relating to the cause of death be available later? Yes No <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
FATHER	12. Surname of father (print or type)			25. If accident, suicide, homicide or undetermined (specify)	
	All given names			26. Place of injury (e.g. home, farm, highway, etc.)	
	13. City or place, province (or country) of birth - father			27. How did injury occur? (describe circumstances)	
MOTHER	14. Maiden surname of mother (print or type)			28. I certify that the above named person died on the date and from the causes stated herein: Signature: _____ X	
	All given names			29. Designation: Attending physician <input type="checkbox"/> Coroner <input type="checkbox"/> Other <input type="checkbox"/> Date certified: Month (by name), day, year	
	15. City or place, province (or country) of birth - mother			30. Name of physician or coroner (print or type) Address:	
SIGNATURE OF INFORMANT	16. Signature of informant X		17. Relationship to deceased		DISPOSITION
	18. Date signed: Month (by name), day, year		19. Address of informant		
					31. Burial, cremation or other disposition (specify)
				32. Date of burial or disposition: Month (by name), day, year	
				33. Name and address of cemetery, crematorium or place of disposition	
				34. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
or (Department Use Only)					
RTIFICATION (DIVISION) GISTRAR	I certify this return was accepted by me on this date: _____			Signature of (Division) Registrar Date: Month (by name), day, year: _____ This space reserved for optional item(s)	

APPENDICE 2

MODEL

(1971)

Province

(Canada)

Déclaration de
DÉCÈSNuméro d'enregistrement (à l'usage du
ministère seulement)

(Ne pas écrire au-dessous de cette ligne)

NOM DU DÉFUNT	1. Nom de famille (en lettres moulées ou dactylographiées)			Numéro d'assurance sociale	
	Tous les prénoms			2. Sexe	
LIEU DU DÉCÈS	3. Nom de l'hôpital ou de l'établissement (sinon, l'adresse précise du lieu de décès)		Cité, ville ou autre endroit (au long)	Intérieur des limites municipales? (Oui ou Non)	Comté ou district
RÉSIDENCE HABITUELLE	4. Adresse complète (pour zones rurales, donnez l'endroit précis et non l'adresse du bureau de poste ou de la route rurale)		Cité, ville ou autre endroit (au long)	Intérieur des limites municipales? (Oui ou Non)	Comté ou district Province (ou pays)
ÉTAT MATRIMONIAL	5. Célibataire, marié, veuf ou divorcé (précisez)		20. DATE DU DÉCÈS: jour, mois (au long), année		
	6. Si le défunt était marié, veuf ou divorcé, donnez le nom (au complet) de son conjoint ou le nom de fille de son épouse		21. CAUSE DU DÉCÈS		
PROFESSION	7. Genre de travail fait par le défunt pendant sa vie		Partie I		
	8. Genre d'industrie ou commerce		Cause immédiate du décès (a) _____ provoqué(e) par (ou consécutif(ve) à) _____		
DATE DE NAISSANCE	9. Jour, mois (au long), année de naissance		Causes antécédentes. (b) _____ provoqué(e) par (ou consécutif(ve) à) _____		
ÂGE	10. Années Si moins(mois)(jours) Si moins(hrs.)(min.) d'un an d'un jour		à l'état précité, l'état morbide initial étant indiqué en dernier (c) _____		
LIEU DE NAISSANCE	11. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance		Partie II		
Espace réservé aux questions facultatives			Autres états morbides importants ayant contribué au décès, mais sans rapport avec la maladie, ou avec l'état morbide qui l'a provoqué (e) ci-haut mentionnée		
			22. Y a-t-il eu autopsie? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		
PÈRE	12. Nom de famille (en lettres moulées)		23. Si "Oui" la certification de la cause de décès ci-dessus tient-elle compte de l'information fournie par l'autopsie? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		24. Se peut-il que d'autres renseignements relatifs à la cause du décès soient donnés plus tard? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
	Tous les prénoms		25. S'il s'agit d'un accident, suicide ou d'un homicide etc. (précisez)		26. Lieu du traumatisme (par exemple, domicile, ferme, route, etc.)
	13. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance - père		27. Circonstances du traumatisme (décrivez)		
MÈRE	14. Nom de jeune fille de la mère (en lettres moulées ou dactylographiées)		28. J'atteste que la personne susmentionnée est décédée à la date et des causes précitées: _____ X		
	Tous les prénoms		29. Titre: Médecin traitant <input type="checkbox"/> Coroner <input type="checkbox"/> Autres <input type="checkbox"/> Date d'attestation: jour, mois (au long), année		
	15. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance - mère		30. Nom du médecin ou coroner (en lettres moulées ou dactylographiées) Adresse:		
SIGNATURE DU DÉCLARANT	16. Signature du déclarant X	17. Lien de parenté du défunt	MODE DE SÉPULTURE		
	18. Signé le: jour, mois (au long), année	19. Adresse du déclarant	31. Inhumation, incinération ou autre mode de sépulture (précisez) 32. Date de l'inhumation ou de la sépulture: jour, mois (au long), année		
			33. Lieu de l'inhumation, de l'incinération ou de la sépulture		
			ENTREPRENEUR DE POMPES FUNÉBRES 34. Nom et adresse de l'entrepreneur de pompes funébres (ou de la personne chargée de la dépouille) (en lettres moulées ou dactylographiées)		
À l'usage du ministère seulement					
ATTESTATION DU SECRÉTAIRE DU DISTRICT	J'atteste avoir accepté la présente déclaration à la date suivante:		Signature du secrétaire du District		Date: jour, mois (au long) année
		Espace réservé aux questions facultatives			

Post-censal Population Estimates, by Sex and Age group, Canada and Provinces, June 1st, 1990

Estimations postcensitaires de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada et provinces, 1er juin, 1990

	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
thousands - milliers													
Both sexes													
Les deux sexes													
All ages													
Tous les âges	26,584.0	573.0	130.4	891.6	723.9	6,762.2	9,731.2	1,089.9	1,000.3	2,469.8	3,131.7	26.0	54.0
<1 (1)	405.5	7.6	2.0	12.9	9.8	98.0	150.9	17.4	16.1	43.0	45.6	0.6	1.6
1-4	1,474.1	31.1	7.9	48.1	38.8	334.9	535.6	66.7	67.2	167.2	169.6	1.9	5.3
5-9	1,851.9	44.8	9.8	60.6	50.8	450.5	656.5	79.2	80.9	195.6	215.1	2.3	5.6
10-14	1,828.3	49.9	10.0	62.3	54.4	473.6	634.7	77.0	77.9	177.9	203.7	1.8	4.9
15-19	1,860.4	53.8	10.0	67.8	58.3	446.4	676.2	80.4	73.2	180.7	206.7	1.9	4.9
20-24	1,998.2	52.0	10.1	70.3	57.7	493.8	739.0	82.6	71.1	193.9	220.7	1.9	5.2
25-29	2,381.2	47.7	11.2	80.5	62.4	611.6	889.5	96.0	83.2	233.1	257.7	2.7	5.7
30-34	2,380.1	47.3	10.7	76.7	61.9	625.1	860.5	91.9	82.6	242.6	272.8	2.9	5.1
35-39	2,184.0	46.5	9.7	70.3	58.7	573.1	785.6	83.6	74.1	213.4	262.2	2.6	4.2
40-44	1,981.6	42.1	9.3	65.4	53.8	522.3	728.5	73.6	61.5	177.7	241.6	2.3	3.6
45-49	1,548.9	30.1	6.7	50.0	39.8	427.1	568.3	56.8	48.4	131.8	185.9	1.5	2.3
50-54	1,275.5	24.3	5.9	41.1	32.3	339.6	479.7	48.0	42.7	106.8	152.4	1.0	1.7
55-59	1,209.6	21.7	5.3	38.5	29.9	323.3	456.1	46.5	42.5	98.1	145.4	0.9	1.4
60-64	1,153.0	20.3	5.1	36.3	28.9	303.4	438.3	46.2	42.6	87.3	142.9	0.7	1.0
65-69	1,042.4	17.5	4.9	34.9	27.8	261.0	397.7	45.2	40.6	74.5	137.2	0.4	0.7
70-74	781.3	15.0	4.3	29.7	22.4	191.5	282.1	36.2	35.5	57.1	107.0	0.2	0.3
75-79	598.3	11.2	3.5	22.6	17.4	141.8	218.1	29.5	28.3	42.7	82.6	0.2	0.3
80-84	362.2	6.1	2.2	13.6	10.7	85.6	133.1	18.4	17.8	26.4	48.1	0.1	0.2
85+	267.6	4.2	1.7	10.2	7.9	59.5	100.9	14.5	14.2	19.9	34.6	0.1	0.1
Male													
Masculin													
All ages													
Tous les âges	13,104.2	285.7	64.4	437.8	357.1	3,312.6	4,785.0	537.4	498.0	1,237.2	1,547.6	13.6	27.9
<1 (1)	208.2	3.8	1.0	6.6	5.0	50.4	77.6	8.9	8.3	22.2	23.4	0.3	0.8
1-4	753.5	16.0	4.0	24.5	20.1	171.3	274.3	34.1	34.3	84.9	86.5	1.0	2.5
5-9	949.1	22.7	5.0	30.8	26.0	231.2	336.4	40.7	41.3	100.6	110.3	1.2	2.9
10-14	938.0	25.7	5.2	31.8	27.9	243.7	325.0	39.3	39.9	91.5	104.5	1.0	2.5
15-19	953.8	27.6	5.3	34.8	29.8	228.8	347.0	41.3	37.4	92.4	105.9	1.0	2.6
20-24	1,016.6	26.3	5.1	36.0	29.4	251.2	376.1	42.3	36.5	98.3	111.8	0.9	2.7
25-29	1,190.4	23.5	5.6	40.3	31.2	306.9	444.8	48.4	41.7	116.0	127.9	1.4	2.8
30-34	1,182.2	23.1	5.3	37.9	30.6	310.4	426.8	46.4	41.6	122.6	133.6	1.5	2.6
35-39	1,082.7	22.9	4.8	34.6	28.9	284.0	386.0	41.5	37.7	108.5	130.2	1.4	2.2
40-44	988.4	21.1	4.6	32.6	27.0	259.2	361.3	36.7	31.0	90.1	121.5	1.2	2.0
45-49	775.9	15.3	3.4	25.0	20.2	212.2	284.2	28.4	24.2	67.2	93.8	0.9	1.3
50-54	636.2	12.3	3.0	20.5	16.2	167.2	238.9	23.9	21.4	54.2	77.2	0.6	0.9
55-59	599.5	11.1	2.7	18.9	14.6	156.3	226.3	23.0	21.4	49.9	74.1	0.5	0.7
60-64	555.3	10.0	2.5	17.1	13.8	142.2	211.5	22.3	20.9	43.5	70.5	0.4	0.5
65-69	475.6	8.6	2.3	15.9	12.8	116.9	180.7	20.4	19.2	34.8	63.5	0.2	0.4
70-74	339.2	7.0	1.9	13.0	9.9	80.3	122.4	15.9	16.1	25.4	47.0	0.1	0.2
75-79	244.9	4.8	1.4	9.3	7.3	54.6	89.5	12.2	12.3	18.0	35.2	0.1	0.1
80-84	134.2	2.5	0.9	5.2	4.1	29.4	47.8	7.0	7.5	10.4	19.3	0.0	0.1
85+	80.5	1.4	0.5	3.0	2.3	16.6	28.4	4.5	5.4	6.8	11.4	0.0	0.1
Female													
Féminin													
All ages													
Tous les âges	13,479.8	287.3	65.9	453.8	366.8	3,449.7	4,946.2	552.6	502.3	1,232.6	1,584.1	12.3	26.2
<1 (1)	197.3	3.8	1.0	6.3	4.8	47.7	73.3	8.5	7.8	20.8	22.3	0.3	0.8
1-4	720.7	15.1	3.9	23.6	18.7	163.6	261.3	32.6	32.9	82.2	83.1	0.9	2.8
5-9	902.8	22.1	4.8	29.8	24.9	219.3	320.1	38.4	39.7	95.0	104.8	1.0	2.8
10-14	890.4	24.2	4.9	30.4	26.5	230.0	309.7	37.7	38.0	86.4	99.2	0.9	2.4
15-19	906.6	26.2	4.8	33.0	28.6	217.6	329.2	39.1	35.7	88.3	100.9	1.0	2.4
20-24	981.6	25.7	5.0	34.3	28.2	242.6	362.9	40.2	34.7	95.7	108.8	0.9	2.5
25-29	1,190.8	24.2	5.5	40.1	31.3	304.7	444.7	47.7	41.5	117.1	129.8	1.3	2.8
30-34	1,197.8	24.2	5.4	38.8	31.3	314.7	433.7	45.5	41.0	120.0	139.2	1.4	2.5
35-39	1,101.3	23.6	4.9	35.7	29.8	289.2	399.6	42.1	36.3	104.9	131.9	1.3	2.0
40-44	993.2	21.0	4.7	32.8	26.8	263.1	367.1	36.9	30.5	87.6	120.1	1.1	1.6
45-49	772.9	14.8	3.3	25.1	19.6	214.9	284.1	28.4	24.2	64.7	92.1	0.6	1.0
50-54	639.3	11.9	2.9	20.6	16.2	172.5	240.8	24.2	21.2	52.6	75.2	0.4	0.8
55-59	610.1	10.6	2.6	19.6	15.3	167.0	229.8	23.5	21.2	48.1	71.3	0.4	0.7
60-64	597.8	10.3	2.6	19.1	15.2	161.2	226.8	23.9	21.7	43.9	72.4	0.3	0.5
65-69	566.7	8.9	2.6	19.0	15.0	144.1	217.0	24.8	21.4	39.7	73.7	0.2	0.3
70-74	442.1	8.0	2.4	16.8	12.5	111.2	159.7	20.3	19.4	31.7	59.9	0.1	0.2
75-79	353.4	6.4	2.1	13.3	10.1	87.2	128.6	17.3	16.1	24.8	47.4	0.1	0.1
80-84	228.0	3.6	1.3	8.4	6.5	56.2	85.3	11.4	10.3	16.0	28.8	0.0	0.1
85+	187.1	2.8	1.2	7.2	5.5	43.0	72.4	10.0	8.7	13.1	23.1	0.0	0.1

Source: Demography Division, Population Estimates Section, Statistics Canada

Source: Division de la démographie, Section des estimations démographiques, Statistique Canada

(1) Live births during the year

(1) Naissances vivantes pendant l'année

APPENDIX 4

Calculation of Age-standardized Death Rates

1. Standard Population: 1971 Census Population of Canada

Group i	Age (in years) Âge (en années)	Number of Males m _i	Number of Females f _i
1	<1	186,600	175,500
2	1-4	743,000	711,100
3	5-9	1,152,400	1,101,600
4	10-14	1,181,400	1,129,300
5	15-19	1,074,500	1,039,900
6	20-24	941,800	947,600
7	25-29	800,700	783,400
8	30-34	660,800	644,600
9	35-39	645,100	618,800
10	40-44	640,700	621,800
11	45-49	613,400	625,600
12	50-54	518,900	533,600
13	55-59	472,400	482,300
14	60-64	381,700	395,300
15	65-69	296,100	323,900
16	70-74	205,600	251,800
17	75-79	140,000	185,500
18	80-84	85,700	118,500
19	85+	54,600	82,800
All ages Ensemble des âges		m _i =10,795,400	f _i =10,772,900

2. Formula for age-standardized death rate for cause C, geographic area A, and sex S:

$$r = \sum_{i=1}^{19} \left(\frac{s_i}{s_t} \right) \left(\frac{d_i}{p_i} \right)$$

where

d_i is the death count in the ith age group due to cause C in area A and sex S

p_i is the population count in the ith age group in area A and sex S (given in Appendix 2)

s_i and s_t become either m_i or m_t for males or f_i and f_t for females where m and f are the standard population counts in the above table

To yield a rate per 100,000, "r" needs to be multiplied by 100,000.

APPENDICE 4

Calcul des taux comparatifs de mortalité

1. Population-type : Population du Canada selon les données du recensement de 1971.

Group i	Age (in years) Âge (en années)	Number of Males m _i	Number of Females f _i
1	<1	186,600	175,500
2	1-4	743,000	711,100
3	5-9	1,152,400	1,101,600
4	10-14	1,181,400	1,129,300
5	15-19	1,074,500	1,039,900
6	20-24	941,800	947,600
7	25-29	800,700	783,400
8	30-34	660,800	644,600
9	35-39	645,100	618,800
10	40-44	640,700	621,800
11	45-49	613,400	625,600
12	50-54	518,900	533,600
13	55-59	472,400	482,300
14	60-64	381,700	395,300
15	65-69	296,100	323,900
16	70-74	205,600	251,800
17	75-79	140,000	185,500
18	80-84	85,700	118,500
19	85+	54,600	82,800
All ages Ensemble des âges		m _i =10,795,400	f _i =10,772,900

2. Formule servant à calculer le taux comparatif de mortalité pour la cause C, la région géographique A et le sexe S:

$$r = \sum_{i=1}^{19} \left(\frac{s_i}{s_t} \right) \left(\frac{d_i}{p_i} \right)$$

où

d_i représente le nombre de décès dans le groupe d'âge i attribuable à la cause C dans la région A et pour le sexe S

p_i représente le chiffre de population dans le groupe d'âge i dans la région A et pour le sexe S (appendice 2)

s_i et s_t deviennent soit m_i et m_t pour les hommes ou f_i et f_t pour les femmes, où m et f représentent les chiffres de la population-type indiqués dans le tableau ci-dessus.

Pour avoir un taux pour 100,000 habitants, il faut multiplier r par 100,000.

APPENDIX 5 - APPENDICE 5

List of Selected Causes of Death (Tables 2-5) and their Correspondence with ICD-9 Codes

Liste de certaines causes de décès (tableaux 2 à 5) et des codes corresponodants de la CIM-9

ICD-9	Cause of Death
CIM-9	Cause de décès
001-799, E800-E999	All causes - Toutes les causes
001-139	Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires
140-208	Malignant neoplasms - Tumeurs malignes
150-151	Esophagus and stomach - Oesophage et estomac
152-154	Intestine and rectum - Intestin et rectum
157	Pancreas - Pancréas
162	Trachea, bronchus and lung - Trachée, bronches et poumon
174 (F), 175 (M)	Breast - Sein
179-183	Uterus, ovary and adnexa - Utérus, ovaire et autres annexes
185	Prostate - Prostate
188-189	Urinary system - Appareil urinaire
200-208	Lymphatic tissue and leukemia - Tissus lymphatiques et leucémie
Other - autres 140-208	Other - Autres
250	Diabetes mellitus - Diabète sucré
320-389	Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux at des organes des sens
390-459	Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire
410-414	Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques
427-428	Cardiac dysrhythmias and heart failure - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
430-438	Cerebrovascular disease - Maladies vasculaires cérébrales
440-448	Arteries and capillaries - Artères et capillaires
Other - autres 390-459	Other - Autres
460-519	Respiratory diseases - Maladies de l'appareil respiratoire
480-487	Pneumonia and influenza - Pneumonie et grippe
490-493	Chronic bronchitis, emphysema and asthma - Bronchite chronique, emphysème et asthme
496	Other chronic airways obstruction - Autre obstruction respiratoire chronique
Other - autres 460-519	Other - Autres
571	Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chronique et cirrhose du foie
740-759	Congenital anomalies - Anomalies congénitales
760-779	Certain perinatal causes (excluding stillbirths) - Certain causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
E800-E999	Accidents and adverse effects - Accidents et effets adverses
E810-E825, E929.0	Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur
E833-E835, E880-E888	Accidental falls - Chutes accidentelles
E950-E959	Suicide - Suicide
E960-969	Homicide - Homicide
Other - autres E800-E999	Other - Autres
Other - autres	
001-799, E800-E999	All other causes - Toutes les autres causes

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A1-AE282	001-799, E800-E999	All causes - Toutes les causes
A1-A36	001-139	I. Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires
A1-A6	001-009	Intestinal infectious diseases - Maladies infectieuses intestinales
A1	001-002	- Cholera and typhoid and paratyphoid fevers - Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde
A2	004	- Shigellosis - Shigellose
A3	003, 005	- Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial) - Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)
A4	006	- Amoebiasis - Amibiase
A5	007-008	- Intestinal infections due to other specified organisms - Infections intestinales dues à d'autres micro-organismes
A6	009	- Ill-defined intestinal infections - Infections intestinales mal définies
A7-A8	010-018	Tuberculosis - Tuberculose
A7	010-012	- Tuberculosis of respiratory system - Tuberculose de l'appareil respiratoire
A8	013-018	- Other tuberculosis - Autres tuberculoses
A9-A16	020-041	Zoonotic and other bacterial diseases - Anthropozoonoses et autres maladies bactériennes
A9	023	- Brucellosis - Brucellose
A10	032	- Diphtheria - Diphthérie
A11	033	- Whooping cough - Coqueluche
A12	034-035	- Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas - Angine à streptocoques et scarlatine et érysipèle
A13	036	- Meningococcal infection - Infections à meningocoques
A14	037	- Tetanus - Tétanos
A15	038	- Septicaemia - Septicémie
A16	Other - autres 020-041	- All other bacterial diseases - Toutes les autres maladies bactériennes
A17-A23	045-079	Viral diseases - Maladies à virus
A17	045	- Acute poliomyelitis - Poliomyélite aiguë
A18	050	- Smallpox - Variole
A19	055	- Measles - Rougeole
A20	056	- Rubella - Rubéole
A21	062-064	- Arthropod-borne encephalitis - Encéphalites transmises par des arthropodes
A22	070	- Viral hepatitis - Hépatite virale
A23	Other - autres 045-079	- Other viral diseases - Autres maladies à virus
A24-A26	080-088	Rickettsioses and other arthropod-borne diseases - Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes
A24	080-083	- Typhus and other rickettsioses - Typhus et autres Rickettsioses
A25	084	- Malaria - Paludisme
A26	085-088	- All other arthropod-borne diseases - Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes
A27-A31	090-099	Syphilis and other venereal diseases - Syphilis et autres maladies vénériennes
A27-A29	090-097	- Syphilis - Syphilis
A27	093	Cardiovascular syphilis - Syphilis cardio-vasculaire
A28	094	Neurosyphilis - Syphilis nerveuse
A29	090-091, 095-097	All other syphilis - Toutes les autres syphilis
A30	098	- Gonococcal infections - Infections gonococciques
A31	099	- Other venereal diseases - Autres maladies vénériennes
A32-A36	100-139	Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases - Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles
A32	110-118	- Mycoses - Mycoses
A33	120-129	- Helminthiasis - Helminthiases
A34	137	- Late effects of tuberculosis - Séquelles de la tuberculose
A35	138	- Late effects of acute poliomyelitis - Séquelles de la poliomyélite aiguë
A36	Other - autres 100-139	- All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases - Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A37-A93	140-239	II. Neoplasms - Tumeurs
A37-A86	140-208	Malignant neoplasms, including those of lymphatic and haematopoietic tissues - Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
A37-A40	140-149	- Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx - Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx
A37	140	Of lip - Des lèvres
A38	141	Of tongue - De la langue
A39	146-149.0	Of pharynx - Du pharynx
A40	Other - autres 140-149	Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx - De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale, du pharynx
A41-A55	150-159	- Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum - Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoné
A41	150	Of esophagus - De l'oesophage
A42	151	Of stomach - De l'estomac
A43	152	Of small intestine - De l'intestin grêle
A44-A48	153	Of colon - Du colon
A44	153.0-153.1, 153.7	Hepatic and splenic flexures and transverse colon - Angles hépatique et splénique et colon transverse
A45	153.2	Descending colon - Colon descendant
A46	153.3	Sigmoid colon - Colon sigmoïde
A47	153.4-153.6	Caecum, appendix, and ascending colon - Caecum, appendice et colon ascendant
A48	153.8-153.9	Other and colon, unspecified - Autres et colon sans précision
A49	154	Of rectum, rectosigmoid junction, and anus - Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'anus
A50-A52	155	Of liver and intrahepatic bile ducts - Du foie et des voies biliaires intrahépatiques
A50	155.0	Liver, primary - Foie primitive
A51	155.1	Intrahepatic bile ducts - Canaux biliaires intrahépatiques
A52	155.2	Liver, not specified as primary or secondary - Foie, non précisée primitive ni secondaire
A53	156	Of gallbladder and extrahepatic bile ducts - De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahépatiques
A54	157	Of pancreas - Du pancréas
A55	158-159	Of retroperitoneum, peritoneum and other and ill-defined sites - Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres et mal définis
A56-A58	160-165	- Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs - Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
A56	161	Of Larynx - Du larynx
A57	162	Of trachea, bronchus, and lung - De la trachée, des bronches et du poumon
A58	160, 163-165	Of all other and ill-defined sites - De tous les sièges autres et mal définis
A59-A64	170-175	- Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast - Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein
A59	170	Of bone and articular cartilage - Des os et du cartilage articulaire
A60	171	Of connective and other soft tissue - Du tissu conjonctif et des autres tissus mous
A61	172	Melanoma of skin - Mélanome de la peau
A62	173	Other malignant neoplasms of skin - Autres tumeurs malignes de la peau
A63	174	Of female breast - Du sein, chez la femme
A64	175	Of male breast - Du sein, chez l'homme
A65-A71	179-187	- Malignant neoplasms of genital organs - Tumeurs malignes des organes génito-urinaires
A65	180	Of cervix uteri - Du col de l'utérus
A66	179, 181-182	Of other parts of uterus - Des autres parties de l'utérus
A67	183	Of ovary and other uterine adnexa - De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A68	184	Of other and unspecified female genital organs - D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme
A69	185	Of prostate - De la prostate
A70	186	Of testis - Du testicule
A71	187	Of penis and other male genital organs - De la verge et des autres organes génitaux masculins
A72-A73	188-189	- Malignant neoplasms of urinary organs - Tumeurs malignes des organes urinaires
A72	188	Of bladder - De la vessie
A73	189	Of kidney and other unspecified urinary organs - Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés
A74-A78	190-199	- Malignant neoplasms of other and unspecified sites - Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision
A74	190	Of eye - De l'oeil
A75	191	Of brain - De l'encéphale
A76	192	Of other and unspecified parts of nervous system - De parties autres et non précisés du système nerveux
A77	193-194	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures - Du corps thyroïde et autres glandes thyroïde et structures apparentées
A78	195-199	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A79-A86	200-208	- Malignant neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues - Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
A79	200	Lymphosarcoma and reticulosarcoma - Lymphosarcome et réticulosarcome
A80	201	Hodkin's disease - Maladie de Hodgkin
A81	202	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue - Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïdes et histiocytaire
A82	203	Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms - Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives
A83-A86	204-208	Leukaemia - Leucémie
A83	204	Lymphoid leukaemia - Leucémie lymphoïde
A84	205	Myeloid leukaemia - Leucémie myéloïde
A85	206	Monocytic leukaemia - Leucémie monocytaire
A86	207-208	Other and unspecified leukaemia - Leucémie, autres et non précisées
A87-A93	210-239	Benign neoplasms, and those of unspecified nature - Tumeurs bénignes et celles de nature non précisée
A87-A89	210-229	- Benign neoplasms - Tumeurs bénignes
A87	218-221	Of female genital organs - Des organes génitaux de la femme
A88	224-225	Of eye, brain, and other parts of nervous system - De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux
A89	Other - autres 210-229	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A90-A91	230-234	- Carcinoma in situ - Carcinome in situ
A90	233	Of breast and genitourinary system - Du sein et de l'appareil génito-urinaire
A91	230-232, 234	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A92	235-238	- Neoplasms of uncertain behaviour - Tumeurs à l'évolution imprévisible
A93	239	- Neoplasms of unspecified nature - Tumeurs de nature non précisée
A94-A104	240-279	III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires
A94-A101	240-259, 270-279	Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires
A94	240-246	- Disorders of thyroid gland - Troubles du corps thyroïde
A95	250	- Diabetes mellitus - Diabète sucré
A96	253	- Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control - Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique
A97	254	- Diseases of the thymus gland - Maladies du thymus
A98	255	- Disorders of adrenal glands - Troubles des glandes surrénales

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A99	277.0	- Cystic fibrosis - Fibrose kystique
A100	278.0	- Obesity - Obésité
A101	Other - autres	- All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires
A102-A104	240-259, 270-279	Nutritional deficiencies - États de carence
A102	260-269	- Nutritional marasmus - Atrepsie nutritionnelle
A103	261	- Other protein-calorie malnutrition - Autres malnutritions protéino-caloriques
A104	262-263	- All other nutritional deficiencies - Tous les autres états de carence
A104	260, 264-269	
A105-A110	280-289	IV. Diseases of blood and blood-forming organs - Maladies du sang et organes hématopoïétiques
A105-A108	280-285	Anaemias - Anémies
A105	280-281	- Deficiency anaemias - Anémies par carence
A106	282-283	- Haemolytic anaemias - Anémies hémolytiques
A107	284	- Aplastic anaemia - Anémie aplastique
A108	285	- Other and unspecified anaemias - Anémies, autres et sans précision
A109	287	Purpura and other haemorrhagic conditions - Purpura et autres affections hémorragiques
A110	286, 288-289	All other diseases of blood and blood-forming organs - Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques
A111-A117	290-319	V. Mental disorders - Troubles mentaux
A111	290	Senile and presenile organic psychotic conditions - États psychotiques organiques séniles et préséniles
A112	291	Alcoholic psychoses - Psychoses alcooliques
A113	292-299	All other psychoses - Toutes les autres psychoses
A114	303	Alcohol dependence syndrome - Syndrome de dépendance alcoolique
A115	304	Drug dependence - Pharmacodépendance
A116	300-302, 305-316	Other neurotic, personality, and nonpsychotic mental disorders - Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques
A117	317-319	Mental retardation - Retard mental
A118-A126	320-389	VI. Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux et des organes des sens
A118-A124	320-359	Diseases of the nervous system - Maladies du système nerveux
A118	320-322	- Meningitis - Méningites
A119	332	- Parkinson's disease - Syndrome Parkinsonien
A120	330-331, 333-337	- Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system - Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central
A121	340	- Multiple sclerosis - Sclérose en plaques
A122	343	- Infantile cerebral palsy - Paralyse cérébrale infantile
A123	345	- Epilepsy - Épilepsie
A124	Other - autres 320-359	- Other diseases of the nervous system - Autres maladies du système nerveux
A125	360-379	Disorders of the eye and adnexa - Maladies de l'oeil et de ses annexes
A126	380-389	Diseases of the ear and mastoid process - Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde
A127-A160	390-459	VII. Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire
A127-A131	390-398	Rheumatic fever and rheumatic heart disease - Rhumatisme articulaire et cardiopathies rhumatismales
A127	390-392	- Acute rheumatic fever - Rhumatisme articulaire aigu
A128-A131	393-398	- Chronic rheumatic heart disease - Cardiopathies rhumatismales chroniques
A128	394	Diseases of mitral valve - Maladies de la valvule mitrale
A129	395	Diseases of aortic valve - Maladies de la valvule aortique
A130	396	Diseases of mitral and aortic valves - Maladies des valvules mitrale et aortique
A131	393, 397-398	All other chronic rheumatic heart disease - Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A132-A135	401-404	Hypertensive disease - Maladies hypertensives
A132	401	- Essential hypertension - Hypertension essentielle
A133	402	- Hypertensive heart disease - Cardiopathie due à l'hypertension artérielle
A134	403	- Hypertensive renal disease - Néphropathie due à l'hypertension artérielle
A135	404	- Hypertensive heart and renal disease - Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle
A136-A139	410-414	Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques
A136	410	- Acute myocardial infarction - Infarctus aigu du myocarde
A137	411	- Other acute and subacute forms of ischaemic heart disease - Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques
A138	413	- Angina pectoris - Angine de poitrine
A139	412, 414	- All other forms of chronic ischaemic heart disease - Toutes les autres formes de cardiopathie ischémique chronique
A140	415-417	Diseases of pulmonary circulation - Troubles de la circulation pulmonaire
A141-A148	420-429	Other forms of heart disease - Autres formes de cardiopathies
A141	421	- Acute and subacute endocarditis - Endocardites aiguë et subaiguë
A142	420, 422-423	- Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium - Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde
A143-A145	424	Other diseases of endocardium - Autres maladies de l'endocarde
A143	424.0	- Mitral valve disorders - Affections de la valvule mitrale
A144	424.1	- Aortic valve disorders - Affections de la valvule aortique
A145	424.2-424.9	- All other diseases of endocardium - Toutes les autres maladies de l'endocarde
A146	428	Heart failure - Insuffisance cardiaque
A147	429.0-429.1	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration - Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde
A148	Other - autres 420-429	All other and ill-defined forms of heart disease - Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies
A149-A155	430-438	Cerebrovascular diseases - Maladies vasculaires cérébrales
A149	430	- Subarachnoid haemorrhage - Hémorragie sous-arachnoïdienne
A150	431-432	- Intracerebral and other intracranial haemorrhage - Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes
A151	433	- Occlusion and stenosis of precerebral arteries - Occlusion et sténose des artères précérébrales
A152	434.0, 434.9	- Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries - Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales
A153	434.1	- Cerebral embolism - Embolie cérébrale
A154	436	- Acute but ill-defined cerebrovascular disease - Maladies cérébrovasculaires aiguës mais mal définies
A155	435, 437-438	- Other and late effects of cerebrovascular diseases - Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires
A156-A158	440-448	Diseases of arteries, arterioles, and capillaries - Maladies des artères, artérioles et capillaires
A156	440	- Atherosclerosis - Athérosclérose
A157	441	- Aortic aneurysm - Anéurisme de l'aorte
A158	442-448	- All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries - Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires
A159-A160	451-459	Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system - Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires
A159	451-453	- Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis - Phlébite, thrombophlébite et embolies et thromboses veineuses
A160	454-459	- All others - Toutes les autres

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A161-A178	460-519	VIII. Diseases of the respiratory system - Maladies de l'appareil respiratoire
A161-A162	460-465, 470-478	Diseases of the upper respiratory tract - Maladies des voies respiratoires supérieures
A161	460-465	- Acute upper respiratory infections - Affections aiguës des voies respiratoires supérieures
A162	470-478	- Other diseases of upper respiratory tract - Autres maladies des voies respiratoires supérieures
A163-A178	466, 480-519	Other diseases of the respiratory system - Autres maladies de l'appareil respiratoire
A163	466	- Acute bronchitis and bronchiolitis - Bronchite et bronchiolite aiguës
A164-A167	480-486	- Pneumonia - Pneumonie
A164	480	Viral pneumonia - Pneumonie à virus
A165	481-482	Pneumococcal and other bacterial pneumonia - À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes
A166	485	Bronchopneumonia, organism unspecified - Bronchopneumonie, microorganisme non précisé
A167	483, 486	Pneumonia due to other and unspecified organism - Pneumonie due à des microorganismes autres et non précisés
A168	487	- Influenza - Grippe
A169-A174	490-496	- Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions - Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes
A169-A172	490-493	Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma - Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme
A169	490	Bronchitis, not specified as acute or chronic - Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique
A170	491	Chronic bronchitis - Bronchite chronique
A171	492	Emphysema - Emphysème
A172	493	Asthma - Asthme
A173	494-495	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis - Bronchiectasie et alvéolite allergique extrinsèque
A174	496	Chronic airways obstruction, not elsewhere classified - Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs
A175	500-508	- Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents - Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes
A176	510-513	- Empyema and abscess of lung and mediastinum - Empyème et abcès du poulmon et du médiastin
A177	511	- Pleurisy - Pleurésie
A178	512, 514-519	- All other diseases of respiratory system - Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire
A179-A193	520-579	IX. Diseases of the digestive system - Maladies de l'appareil digestif
A179	520-529	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws - Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires
A180-A193	530-579	Diseases of other parts of the digestive system - Maladies des autres parties de l'appareil digestif
A180-A182	531-533	- Ulcer of stomach and duodenum - Ulcère de l'estomac et du duodénum
A180	531	Gastric ulcer - Ulcère de l'estomac
A181	532	Duodenal ulcer - Ulcère du duodénum
A182	533	Peptic ulcer, site unspecified - Ulcère digestif de siège non précisé
A183	535	- Gastritis and duodenitis - Gastrite et duodénite
A184	540-543	- Appendicitis - Appendicite
A185	550-553, 560	- Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia - Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie
A186	555-556	- Regional enteritis and idiopathic proctocolitis - Entérite régionale et recto-colite idiopathique
A187	557-558	- All other noninfective gastroenteritis and colitis - Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A188	562	- Diverticula of intestine - Diverticule de l'intestin
A189-A191	571	- Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chroniques et cirrhose du foie
A189	571.0-571.3	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic - Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques
A190	571.4, 571.6	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis - Hépatite chronique et cirrhose biliaire
A191	Other - autres 571	Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol - Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool
A192	574-575	- Cholelithiasis and other disorders of gallbladder - Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire
A193	Other - autres 530-579	- All other diseases of digestive system - Toutes les autres maladies de l'appareil digestif
A194-A204	580-629	X. Diseases of the genitourinary system - Maladies des organes génito-urinaires
A194-A200	580-599	Diseases of urinary system - Maladies de l'appareil urinaire
A194-A196	580-589	- Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis - Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose
A194	580	Acute glomerulonephritis - Glomérulonéphrite aiguë
A195	581	Nephrotic syndrome - Syndrome néphrotique
A196	582-583, 587	Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified - Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose, rénale, SAI
A197	584-586, 588-589	- Renal failure and other disorders resulting from impaired renal function - Insuffisance rénale et autres troubles fonctionnels du rein
A198	590	- Infections of kidney - Infections rénales
A199	592, 594	- Urinary calculus - Calculs urinaires
A200	Other - autres 580-599	- All other diseases of urinary system - Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire
A201-A202	600-608	Diseases of male genital organs - Maladies des organes génitaux de l'homme
A201	600	- Hyperplasia of prostate - Hyperplasie de la prostate
A202	601-608	- Other diseases of male genital organs - Autres maladies des organes génitaux de l'homme
A203-A204	610-629	Diseases of female genital organs - Maladies des organes génitaux de la femme
A203	610-611	- Disorders of breast - Affections du sein
A204	614-629	- Other diseases of female genital organs - Autres maladies des organes génitaux de la femme
A205-A216	630-676	XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium - Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches
A205-A209	630-638	Pregnancy with abortive outcome - Grossesse aboutissant à l'avortement
A205	633	- Ectopic pregnancy - Grossesse ectopique
A206	634	- Spontaneous abortion - Avortement spontané
A207	635	- Legally induced abortion - Avortement provoqué légal
A208	636	- Illegally induced abortion - Avortement provoqué illégal
A209	Other - autres 630-638	- Other pregnancy with abortive outcome - Autre grossesse aboutissant à l'avortement
A210-A214	640-646, 651-676	Direct obstetric causes - Complications directes
A210	640-641, 666	- Haemorrhage of pregnancy and childbirth - Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement
A211	642.4-642.9, 643	- Toxaemia of pregnancy - Toxémie de la grossesse
A212	660	- Obstructed labour - Dystocie d'obstacle
A213	670-676	- Complications of the puerperium - Complications des suites de couches
A214	640-646, 651-676	- Other direct obstetric causes - Autres complications directes
A215	647-648	Indirect obstetric causes - Complications indirectes
A216	650	Delivery in a completely normal case - Accouchement normal

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
A217-A218	680-709	XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue - Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
A217	680-686	Infections of skin and subcutaneous tissue - Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
A218	690-709	All other diseases of skin and subcutaneous tissue - Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
A219-A223	710-739	XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue - Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif
A219	714	Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies - Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires
A220	710-712, 715-719	Other arthropathies and related disorders - Autres arthropathies et affections apparentées
A221	720-724	Dorsopathies - Affections des régions du plan dorsal
A222	725-729	Rheumatism, excluding the back - Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal
A223	730-739	Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities - Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire
A224-A228	740-759	XIV. Congenital anomalies - Anomalies congénitales
A224	741	Spina bifida - Spina bifida
A225	740, 742	All other congenital anomalies of nervous system - Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux
A226	745-746	Congenital anomalies of heart - Anomalies congénitales du cœur
A227	747	Other congenital anomalies of circulatory system - Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire
A228	743-744, 748-759	All other congenital anomalies - Toutes les autres anomalies congénitales
A229-A231	760-779	XV. Certain conditions originating in the perinatal period - Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
A229	767	Birth trauma - Traumatisme obstétrical
A230	768-769	Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome - Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire
A231	760-766, 770-779	Other conditions originating in the perinatal period - Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
A232-A233	780-799	XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions - Symptômes, signes et états morbides mal définis
A232	797	Senility without mention of psychosis - Sénilité sans mention de psychose
A233	780-796, 798-799	Symptoms, signs, and other ill-defined conditions - Symptômes, signes et autres états morbides mal définis
AE234-AE282	E800-E999	EXVII. External causes of injury and poisoning - Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements
AE234-AE263	E800-E949	Accidents and adverse effects - Traumatismes et effets adverses
AE234-AE245	E800-E848	- Transport accidents - Accidents de transport
AE234	E800-E807	Railway accidents - Accidents de chemin de fer
AE235-AE241	E810-E825	Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur
AE235-AE240	E810-E819	Motor vehicle traffic accidents - Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur
AE235	E810	Involving collision with train - Par collision avec un train
AE236	E811-E812	Involving collision with another motor vehicle - Par collision avec un autre véhicule à moteur
AE237	E814	Involving collision with pedestrian - Par collision avec un piéton
AE238	E813, E815	Involving collision with other vehicle or object - Par collision avec un autre véhicule ou objet
AE239	E816-E818	Not involving collision on highway - Sans collision sur la voie publique
AE240	E819	Motor vehicle traffic accident of unspecified nature - Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
AE241	E820-E825	Motor vehicle nontraffic accidents - Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique
AE242	E826-E829	Other road vehicle accidents - Autres accidents de véhicules routiers
AE243	E830-E838	Water transport accidents - Accidents de transport par eau
AE244	E840-E845	Air and space transport accidents - Accidents de transport aérien ou de vol spatial
AE245	E846-E848	Vehicle accidents not elsewhere classifiable - Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules
AE246-AE248	E850-E869	- Accidental poisoning - Intoxication accidentelle
AE246	E850-E858	Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques
AE247	E860-E866	Accidental poisoning by other solid or liquid substances - Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides
AE248	E867-E869	Accidental poisoning by gases and vapours - Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs
AE249	E870-E879	- Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications - Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives
AE250-AE252	E880-E888	- Accidental falls - Chutes accidentelles
AE250	E880-E884	Fall from one level to another - Chute d'un niveau à un autre
AE251	E885-E886	Fall on same level - Chute de plain-pied
AE252	E887-E888	Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls - Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée
AE253	E890-E899	- Accidents caused by fires and flames - Accidents provoqués par le feu
AE254-AE262	E900-E929	- Other accidents, including late effects - Autres accidents, y compris les séquelles
AE254	E907	Lightning - Foudre
AE255	E910	Accidental drowning and submersion - Noyade et submersion accidentelles
AE256	E911-E912	Suffocation caused by inhalation or ingestion of food or other object - Suffocation provoquée par aspiration ou ingestion d'aliments ou autre objet
AE257	E922.0	Accident caused by handgun - Accident causé par arme de poing
AE258	E922.1-E922.9	Accidents caused by other and unspecified firearms - Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE259	E923	Accident caused by explosive material - Accident causé par explosif
AE260	E924, E926	Accident caused by hot, caustic or corrosive substances and radiation - Accident causé par matière brûlante, caustique ou corrosive, et radiation
AE261	E925	Accident caused by electric current - Accident causé par le courant électrique
AE262	Other - autre	All other accidents and late effects of accidental injury - Tous les autres accidents et séquelles d'accidents
AE263	E930-E949	- Adverse effects of drugs, medicaments, and biological substances in therapeutic use - Effets adverses de médicaments ou produit biologique pour usage thérapeutique
AE264-AE270	E950-E959	Suicide - Suicide
AE264	E950.0-E950.5	- Suicide by drugs, medicaments, and biologicals - Suicide par médicaments et substances biologiques
AE265	E950.6-E950.9	- Suicide by other solid or liquid substances - Suicide par autres substances solides ou liquides
AE266	E951-E952	- Suicide by gases and vapours - Suicide par gaz et vapeurs
AE267	E953	- Suicide by hanging, strangulation, and suffocation - Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie
AE268	E955.0	- Suicide by handgun - Suicide par arme de poing
AE269	E955.1-E955.4	- Suicide by all other and unspecified firearms - Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées

APPENDIX 6 - APPENDICE 6

List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Concluded

Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - fin

A-List ¹	ICD-9	Cause of Death
Liste A ¹	CIM-9	Cause de décès
AE270	Other - autre E950-E959	- Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury - Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide
AE271-AE276	E960-E978	Homicide and legal intervention - Homicide et intervention de la force publique
AE271	E965.0	- Assault by handgun - Attentat par arme de poing
AE272	E965.1-E965.4	- Assault by other and unspecified firearms - Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE273	E966	- Assault by cutting and piercing instrument - Attentat par instrument tranchant ou perforant
AE274	Other - autre E960-E978	- Assault by all other means and late effects of injury - Attentat par tous les autres moyens et séquelles des traumatismes
AE275	E978	- Legal execution - Exécution
AE276	E970-E977	- Other legal intervention and late effects - Autres interventions de la force publique et leurs séquelles
AE277-AE281	E980-E989	Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted - Traumatismes et empoisonnements causés de manière indéterminée quant à l'intention
AE277	E980.0-E980.5	- From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques
AE278	E980.6-E980.9	- From poisoning by other solid or liquid substances - D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides
AE279	E985.0	- From injury by handgun - De traumatismes par arme de poing
AE280	E985.1-E985.4	- From injury by all other and unspecified firearms - De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE281	Other - autre E980-E989	From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted - De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles
AE282	E990-E999	Injury resulting from operations of war - Traumatismes de guerre

¹ Based on the American List of 282 Causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.

¹ Basé sur la liste américaine de 282 causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.

How to Order

Special Tabulations

Requests for special tabulations and standard tables should be directed to Information Requests Section, Canadian Centre for Health Information, Statistics Canada, R.H. Coats Bldg., 18th floor, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

Comment commander

Totalisations spéciales

Les demandes pour les totalisations spéciales et tableaux normalisés doivent être adressées à la Section demandes d'information, Centre canadien d'information santé, Statistique Canada, Édifice R.H. Coats, 18^{ième} étage, Ottawa, Ontario K1A 0T6.

(613) 951-1746

Facsimile number (613) 951-0792 Numéro du télécopieur

Standard Tables

Tableaux normalisés

Catalogue number	Billing number	Price	Title	Reference year	No. of pages
Numéro de catalogue	Numéro de la facture	Prix	Titre	Année de référence	N° de pages
82-216	41012	\$ 20	Hospital Morbidity - La morbidité hospitalière	1990-91	52
82-217	41014	\$ 20	Surgical Procedures and Treatments - Interventions chirurgicales et traitements	1990-91	42
82-218	41013	\$ 25	Cancer in Canada - Le cancer au Canada	1989	137
82-219	41015	\$ 15	Therapeutic Abortions - Avortements thérapeutiques	1990	20
82-220	41016	\$ 20	Tuberculosis Statistics - La statistique de la tuberculose	1991	70
83-237	41030	\$ 15	Residential Care Facilities - Aged - Établissements de soins spéciaux pour bénéficiaires internes - âgés	1989-90	25
83-238	41031	\$ 15	Residential Care Facilities - Mental - Établissements de soins spéciaux pour bénéficiaires internes - troubles mentaux	1989-90	23
83-239	41037	\$ 20	List of Canadian Hospitals - Liste des hôpitaux canadiens	1992	50
83-240	41038	\$ 20	List of Residential Care Facilities - Liste des établissements de soins pour bénéficiaires internes au Canada	1992	99
83-241	41018	\$ 15	Hospital Statistics: Preliminary Annual Report - La statistique hospitalière: Rapport annuel préliminaire	1990-91	33
83-242	41019	\$ 70	Hospital Annual Statistics - La statistique annuelle des hôpitaux		
83-242 #1	41020	\$ 20	Part/partie 1 - Tables/tableaux 1-4	1988-89	103
83-242 #2	41021	\$ 20	Beds and Patient Movement - Lits et mouvements des malades		
83-242 #2	41021	\$ 20	Part/partie 2 - Tables/tableaux 5, 9-12	1988-89	160
83-242 #3	41022	\$ 20	Outpatient Services - Services aux malades externes		
83-242 #3	41022	\$ 20	Part/partie 3 - Tables/tableaux 5-9, 11, 13, 14	1988-89	202
83-242 #4	41023	\$ 20	Diagnostic and Therapeutic Services - Service diagnostique et thérapeutique		
83-242 #4	41023	\$ 20	Part/partie 4 - Tables/tableaux 17-20	1988-89	110
83-242 #5	41024	\$ 20	Personnel		
83-242 #5	41024	\$ 20	Part/partie 5 - Tables/tableaux 15, 16, 21-25	1988-89	142
83-243	41059	\$ 15	Administrative and Support Services and Finance - Service d'administration, de soutien et finance		
83-244	41060	\$ 15	Registered Nurses - Infirmeries(ières) autorisés(ées)	1991	19
83-245	41017	\$ 15	Nursing Education Program - Profil des programmes d'enseignement en sciences infirmières	1991	17
83-245	41017	\$ 15	Mental Health Statistics - La statistique de l'hygiène mentale	1989-90	17

Standard Tables

Tableaux normalisés

Catalogue number	Billing number	Price	Title	Reference Year	No. of pages
Numéro de catalogue	Numéro de la facture	Prix	Titre	Année de référence	N° de pages
83-246	41025	\$ 50	Hospital Indicators - Indicateurs des hôpitaux		
83-246 #1	41026	\$ 15	Part/partie 1 - Tables/tableaux 1-64 Nursing Units - Unités des soins infirmiers	1988-89	154
83-246 #2	41027	\$ 15	Part/partie 2 - Tables/tableaux 65-94 Diagnostic and Therapeutic - Diagnostique et thérapeutique	1988-89	84
83-246 #3	41028	\$ 15	Part/partie 3 - Tables/tableaux 95-112 Administrative and Supportive - Administration et soutien	1988-89	58
83-246 #4	41029	\$ 15	Part/partie 4 - Tables/tableaux 113-119 Total Expenses - Dépenses totales	1988-89	36
84-208	41032	\$ 30	Causes of Death - Causes de décès	1991	232
84-209	41033	\$ 25	Mortality - Summary List of Causes - Mortalité: Liste sommaire des causes	1990	135
84-210	41045	\$ 20	Births - Naissances	1990	40
84-211	41046	\$ 20	Deaths - Décès	1990	36
84-212	41047	\$ 20	Marriages - Mariages	1990	36
84-213	41048	\$ 20	Divorces	1990	39
	41057	\$ 600	Canadian Health Indicators Database (including the diskette database and software. Additional copies and updates are \$250). - Base de données Canadienne sur les indicateurs de santé (y compris la base de données sur disquette et le logiciel. Les exemplaires supplémentaires et les mises à jour sont offerts à \$250).	1991	200

**For Further Reading Selected Publications from
Statistics Canada**

**Lectures suggérées choisies parmi les publications
Statistique Canada**

Catalogue number	ISBN	Price	Title	Refere y
Numéro de catalogue		Prix	Titre	Année réfère
82-549	0-660-54876-3	\$ 40	Selected Infant Mortality and Related Statistics Canada - Statistiques choisies sur la mortalité infantile et statistiques connexes, Canada	1921-1
82-552	0-660-54879-8	\$ 40	Selected Marriage Statistics - Certains renseignements sur les mariages contractés	1921-1
82-553	0-660-54880-1	\$ 40	Selected Birth and Fertility Statistics, Canada - Statistiques choisies sur la natalité et la fécondité, Canada	1921-1
82-562E	0-660-11938-2	\$ 30	Canadian Classification of Diagnostic, Therapeutic and Surgical Procedures (1986 edition)	
82-562F	0-660-93539-2	\$ 40	Classification canadienne des actes diagnostiques, thérapeutiques et chirurgicaux (édition 1992)	

To order a publication you may telephone
1-613-951-7277 or use facsimile number
1-613-951-1584. For toll free in Canada only
telephone 1-800-267-6677. When ordering by
telephone or facsimile a written confirmation
is not required.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner a
1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur
1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Can
composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de
faire parvenir une confirmation pour une commande faite
téléphone ou télécopieur.



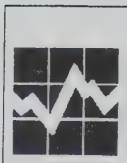
ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:	METHOD OF PAYMENT:
Information Request R.H. Coats Bldg. 18th Floor Ottawa, Ontario K1A 0T6 (Please print) Company Department Attention Address City () Province () Postal Code Phone Fax Please ensure that all information is complete.	(613) 951-1746 Charge to VISA or MasterCard	(613) 951-0792 A fax will be treated as an original order	(Check only one) <input type="checkbox"/> Please charge my: <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> MasterCard Card Number Signature Expiry Date <input type="checkbox"/> Payment enclosed \$ Please make cheque or money order payable to the Receiver General for Canada <input type="checkbox"/> Bill me later <input type="checkbox"/> Purchase Order Number (Please enclose) Authorized Signature

Catalogue Number	Title	Date of Issue or Indicate an "S" for subscriptions	Annual Subscription or Book Price			Quantity	Total
			Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$		
▶ Note: Catalogue prices for U.S. and other countries are shown in US dollars.						SUBTOTAL	
▶ Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada						GST (7 %) (Canadian clients only)	
▶ Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST. Foreign clients pay total amount in US funds drawn on a US bank. Prices for US and foreign clients are shown in US dollars.						GRAND TOTAL	

THANK YOU FOR YOUR ORDER !



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ A:	COMPOSEZ:	TELECOPIEZ AU:	MODALITES DE PAIEMENT:
Section de l'information Édifice R.H. Coats 18e étage Ottawa, Ontario K1A 0T6	(613) 951-1746 Faites débiter votre VISA ou MasterCard	(613) 951-0792 Le bon télécopié tient lieu de commande originale	(Cochez une seule case) <input type="checkbox"/> Veuillez débiter mon compte: <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> MasterCard N° de carte Signature Date d'expiration
(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie)			
Compagnie	<input type="checkbox"/> Paiement inclus \$ _____ Veuillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada		
Service	<input type="checkbox"/> Envoyez-moi la facture plus tard		
À l'attention de	<input type="checkbox"/> N° du bon de commande _____ (Veuillez joindre le bon)		
Adresse			
Ville	Province		Signature de la personne autorisée
	()	()	
Code postal	Téléphone	Télécopieur	
Veuillez vous assurer de remplir le bon au complet .			

Numéro au catalogue	Titre	Édition demandée ou inscrire "A" pour les abonnements	Abonnement annuel ou prix de la publication			Quantité	Total
			Canada \$	États-Unis \$ US	Autres pays \$ US		

▶ Veuillez noter que les prix au catalogue pour les É.-U. et les autres pays sont donnés en dollars américains.

▶ Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du **Receveur général du Canada**.

▶ Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent la TPS de 7 %. Les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.

TOTAL

TPS (7 %) (Clients canadiens seulement)

TOTAL GÉNÉRAL

MERCI DE VOTRE COMMANDE !

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

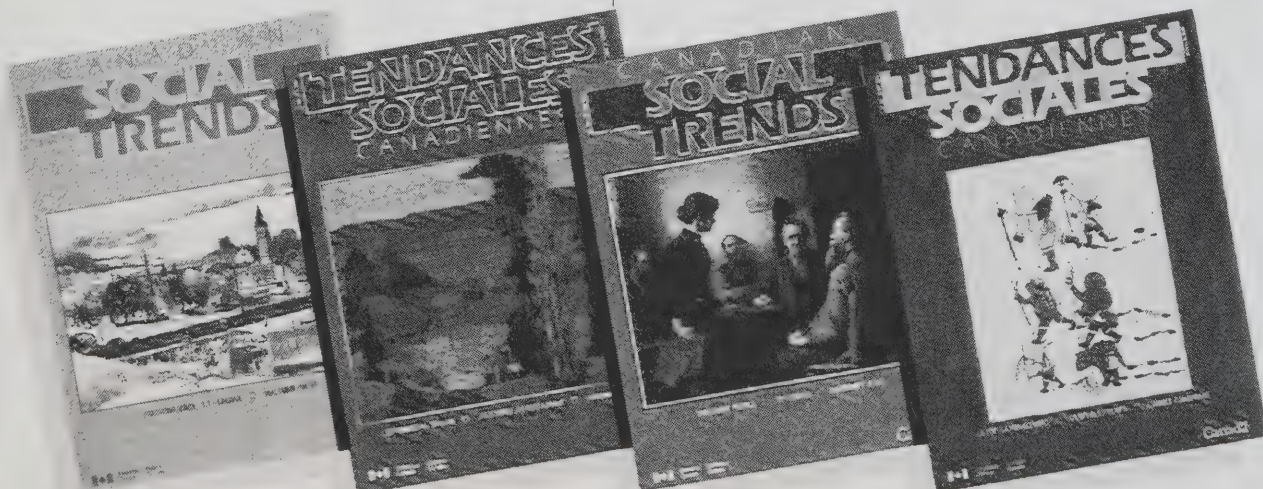
Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



JOIN THE *Celebration*

**WITH THE MOST USEFUL
AND ATTRACTIVE
CANADA YEAR BOOK
EVER PUBLISHED.**

On the occasion of the nation's 125th anniversary of Confederation, the **1992 Canada Year Book** takes a unique look at the fascinating highlights in the development of Canada since 1867.

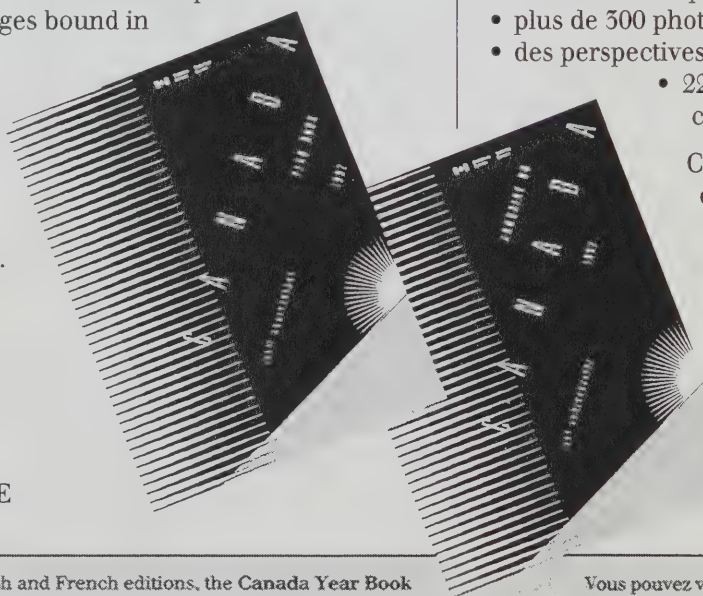
Exceptionally popular among business people, journalists, librarians, parliamentarians, educators and diplomats for 125 years, the **1992 Canada Year Book** is designed as a comprehensive reference source for the latest on economic, political, and social information on Canada and Canadians. And for the first time, this "special collector's" edition presents picturesque vignettes on Canada's past with informative, easy-to-read text.

Special features include:

- a new 22cm X 30cm (9" X 12") format
- larger typeface
- over 300 rare archival photos
- historical perspectives on Canada's past
- 22 chapters, 607 pages bound in deluxe hard cover

Time and time again, you'll reach for this compact encyclopedia to answer questions on all aspects of Canada.

- THE LAND
- THE PEOPLE
- THE NATION
- THE ECONOMY
- ARTS AND LEISURE



Available in separate English and French editions, the **Canada Year Book** (Cat. No. 11-402E) sells for \$49.95 (plus \$5.05 shipping and handling) in Canada, US \$60 in the United States, and US\$70 in other countries (includes shipping and handling).

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, using your VISA or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677 or fax your order to (613) 951-1584. Please do not send confirmation.

PARTICIPEZ *à la fête*

**EN VOUS PROCURANT
L'ANNUAIRE DU CANADA
LE PLUS UTILE ET LE PLUS
ATTRAYANT JAMAIS PUBLIÉ.**

L'Annuaire du Canada de 1992, qui marque le 125^e anniversaire de la Confédération, jette un regard unique sur les grands moments de l'évolution du pays depuis 1867.

Cet ouvrage, particulièrement populaire depuis 125 ans auprès des gens d'affaires, des journalistes, des bibliothécaires, des parlementaires, des enseignants et des diplomates, est conçu comme un ouvrage de référence où l'on retrouve les données économiques, politiques et sociales les plus récentes sur le Canada et les Canadiens. Cette édition spéciale présente, pour la première fois, de pittoresques illustrations se rapportant à l'histoire du Canada de même que des textes informatifs et faciles à lire.

Au nombre des caractéristiques spéciales, on compte :

- un nouveau mode de présentation : 22cm x 30 cm (9" x 12")
- des caractères plus gros
- plus de 300 photos d'archives rares
- des perspectives historiques sur le passé du Canada
- 22 chapitres, 607 pages reliées par une couverture rigide de luxe.

Cette encyclopédie compacte est un ouvrage indispensable pour répondre à vos questions portant sur tous les aspects du Canada.

- LE TERRITOIRE
- LA POPULATION
- LA NATION
- L'ÉCONOMIE
- LES ARTS ET LES LOISIRS

Vous pouvez vous procurer l'**Annuaire du Canada** (no 11-402F au Catalogue), en version française ou anglaise, pour 49,95 \$ (plus 5,05 \$ pour frais d'expédition et de manutention) au Canada, 60 \$ (devises américaines) aux États-Unis et 70 \$ (devises américaines) dans les autres pays (frais d'expédition et de manutention compris).

Pour commander, prière d'écrire au Service des Ventes des publications de Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou de communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada. Chez vous (voir la liste qui figure da

373900047

Pour accélérer les commandes, ou composez sans frais le 1-800-267-6677 (téléphone) ou le (613) 951-1584 (télécopieur). Veuillez ne pas envoyer de confirmation.

JUN 8 1994

